



ĐỖ ĐỨC THÁI (Tổng Chủ biên) – ĐỖ TIẾN ĐẠT (Chủ biên)
NGUYỄN HOÀI ANH – TRẦN THUYẾT NGÀ – NGUYỄN THỊ THANH SƠN

VỞ BÀI TẬP

Toán 1

TẬP MỘT



NHÀ XUẤT BẢN ĐẠI HỌC SƯ PHẠM

ĐỖ ĐỨC THÁI (Tổng Chủ biên) – ĐỖ TIẾN ĐẠT (Chủ biên)
NGUYỄN HOÀI ANH – TRẦN THUYẾT NGÀ – NGUYỄN THỊ THANH SƠN

VỞ BÀI TẬP

Toán 1





TẬP MỘT

(Tái bản lần thứ nhất)

Cánh Diều

NHÀ XUẤT BẢN ĐẠI HỌC SƯ PHẠM

KÍ HIỆU DÙNG TRONG SÁCH

-  **Số ?** Viết số thích hợp vào trong ô
-  **> < = ?** Viết dấu (>, <, =) thích hợp vào trong ô
-  **Bài tập luyện tập, thực hành**
-  **Bài tập vận dụng**

HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG VỞ BÀI TẬP TOÁN 1

Vở bài tập Toán 1 (gồm 2 tập) là cuốn sách đi cùng với sách giáo khoa Toán 1 (Tổng Chủ biên - GS.TSKH Đỗ Đức Thái và Chủ biên - PGS.TS Đỗ Tiến Đạt), được biên soạn nhằm: Đáp ứng nhu cầu thiết thực của dạy học môn Toán lớp 1; Giúp các em học sinh lớp 1 và các thầy cô giáo thuận lợi hơn trong tổ chức các hoạt động dạy học theo hướng tăng cường khả năng hoạt động độc lập, tự học có hướng dẫn, tạo cơ hội hình thành và phát triển năng lực học tập môn Toán cho học sinh.

Khi sử dụng **Vở bài tập Toán 1** cần chú ý một số điểm sau:

1. **Vở bài tập Toán 1** gồm các bài tập/hoạt động thực hành tương tự như các bài tập/hoạt động thực hành trong sách giáo khoa Toán 1, nhưng được trình bày để tạo điều kiện cho học sinh trực tiếp ghi lại bài làm hoặc trình bày sản phẩm của cá nhân. Trong các tiết học toán, thầy cô giáo có thể hướng dẫn học sinh làm bài ở vở này thay cho làm các bài tập trong sách giáo khoa Toán 1. Học sinh cũng có thể sử dụng vở bài tập này khi tự học hoặc ôn tập.
2. Sau mỗi chủ đề, **Vở bài tập Toán 1** có giới thiệu các bài kiểm tra, tạo điều kiện để học sinh tự đánh giá và giúp các thầy cô giáo, cha mẹ học sinh đánh giá sự tiến bộ của học sinh.
3. Trong cùng một buổi học không nên yêu cầu học sinh vừa làm bài tập trong sách giáo khoa vừa làm các bài tập cùng dạng trong vở bài tập này, tránh gây nặng nề không cần thiết.

Các tác giả

Bài 1

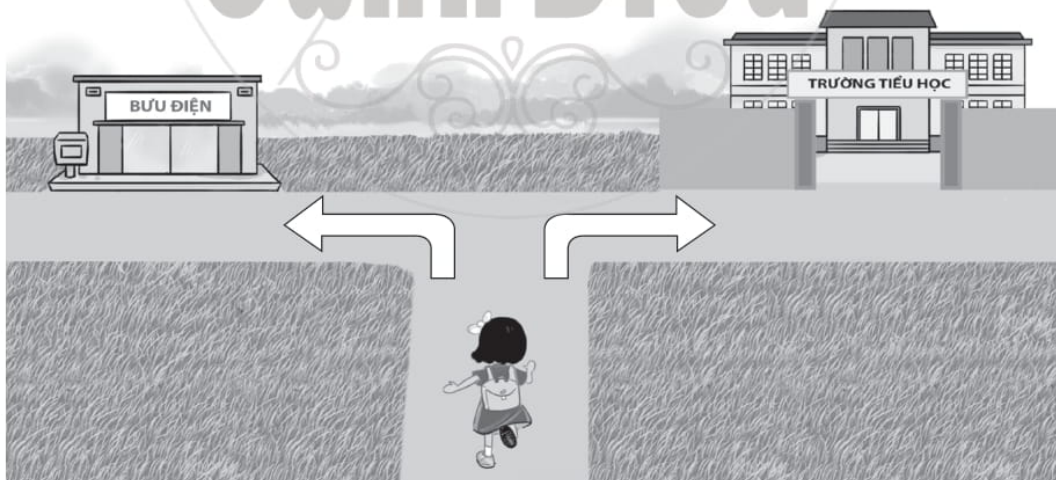
TRÊN - DƯỚI. PHẢI - TRÁI TRƯỚC - SAU. Ở GIỮA

1 Quan sát hình vẽ:

- Khoanh vào các đồ vật trên mặt bàn.
- Đánh dấu × vào đồ vật bên tay trái em bé.
- Đánh dấu ✓ vào đồ vật bên tay phải em bé.



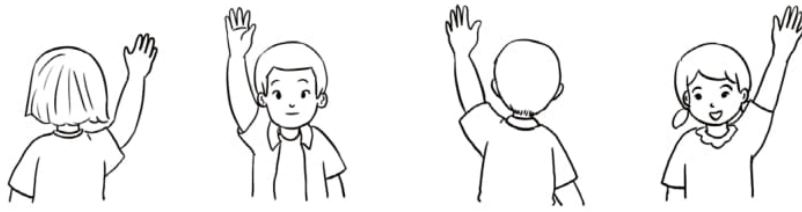
2 Quan sát hình vẽ:



- Tô màu đỏ vào mũi tên chỉ sang bên trái.
- Tô màu xanh vào mũi tên chỉ sang bên phải.

3

a) Tô màu vào bạn đang giơ tay phải:



b) Tô màu vào bạn đang giơ tay trái:



4

a) Quan sát hình vẽ rồi đánh dấu ✓ vào câu đúng:



Cậu bé ở sau cái cây.

Con chó ở sau ngôi nhà.

Ô tô ở trước ngôi nhà.

Cây nấm to ở giữa.

b) Vẽ thêm quả trên cây và tô màu thích hợp.

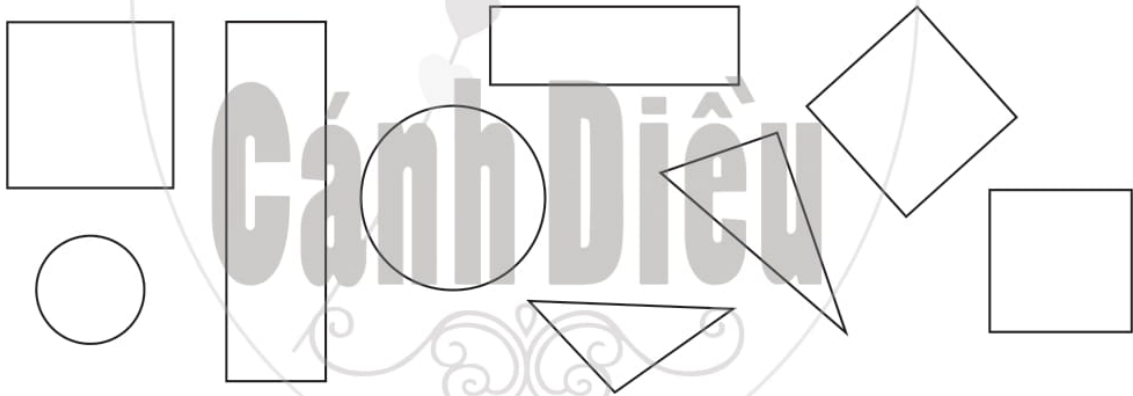
Bài 2

HÌNH VUÔNG – HÌNH TRÒN HÌNH TAM GIÁC – HÌNH CHỮ NHẬT

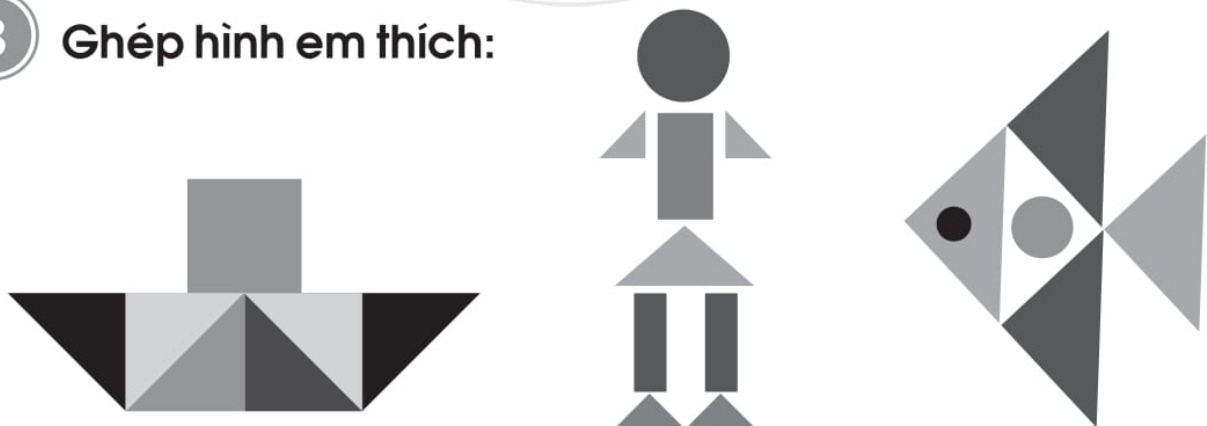
1 Nối (theo mẫu):



2 Tô màu: hình vuông tô màu đỏ, hình tròn tô màu xanh, hình tam giác tô màu vàng, hình chữ nhật tô màu tím.

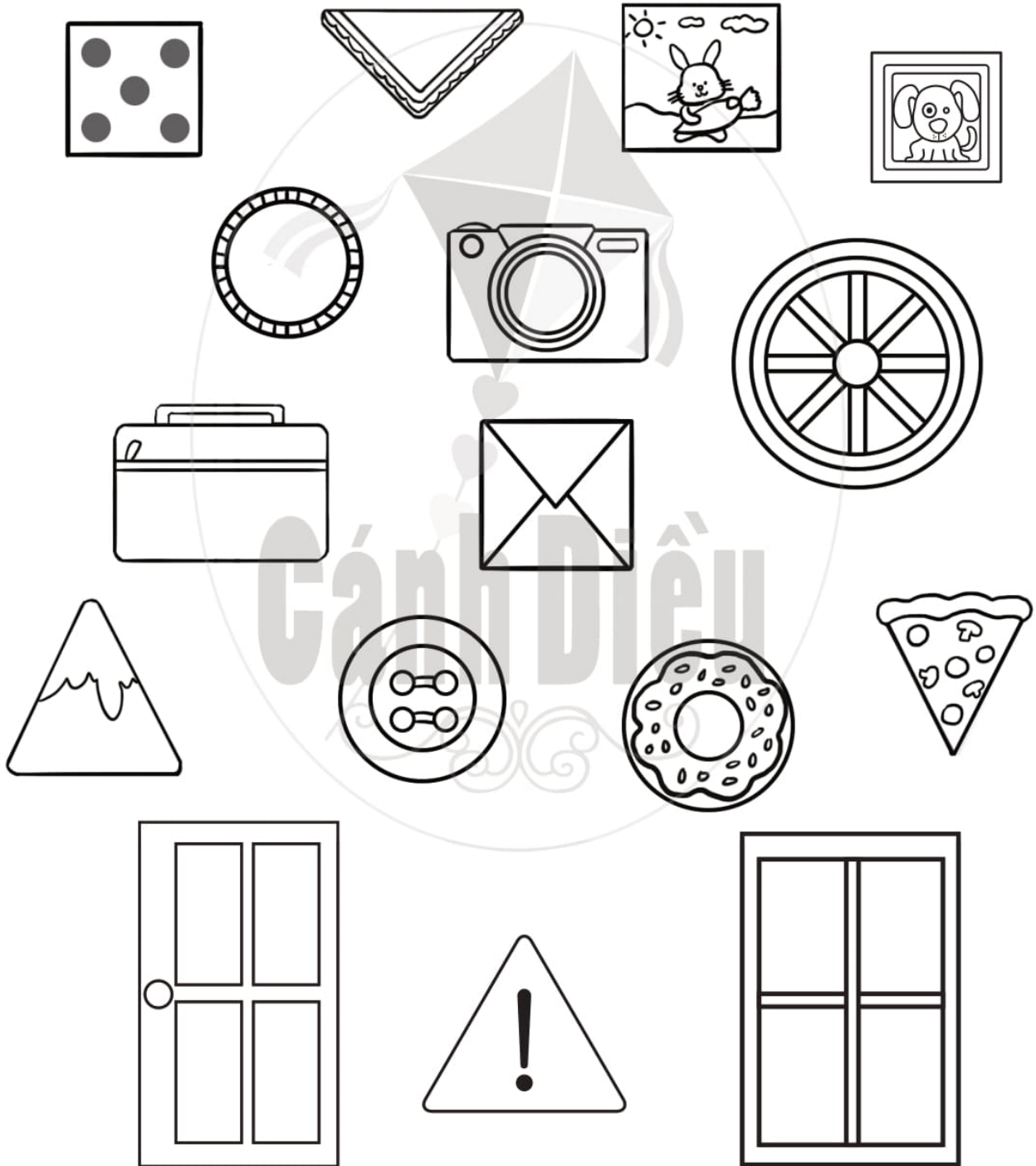


3 Ghép hình em thích:



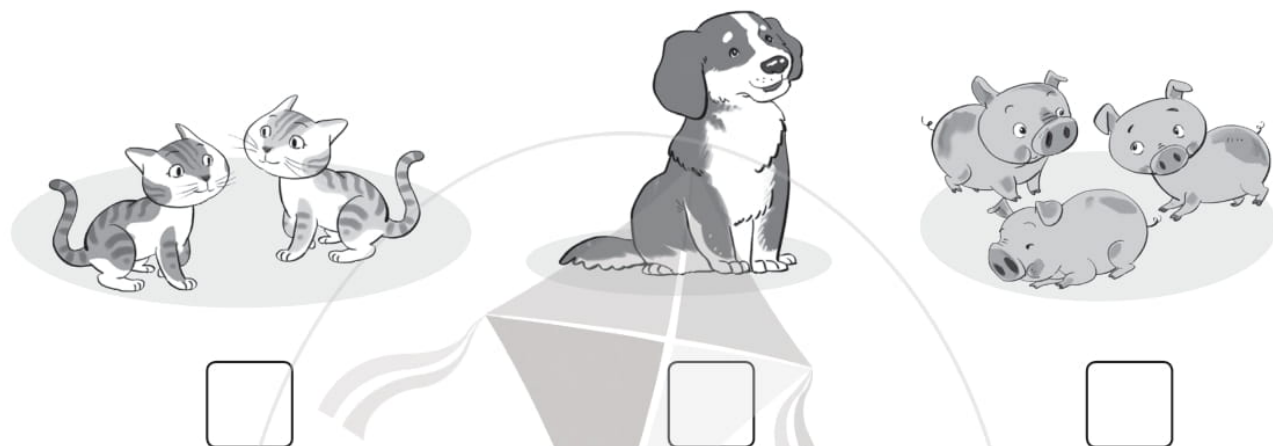
4 Tô màu vào các đồ vật theo hướng dẫn:

- Vật có dạng hình vuông tô màu đỏ.
- Vật có dạng hình tròn tô màu xanh.
- Vật có dạng hình tam giác tô màu vàng.
- Vật có dạng hình chữ nhật tô màu tím.



Bài 3 CÁC SỐ 1, 2, 3

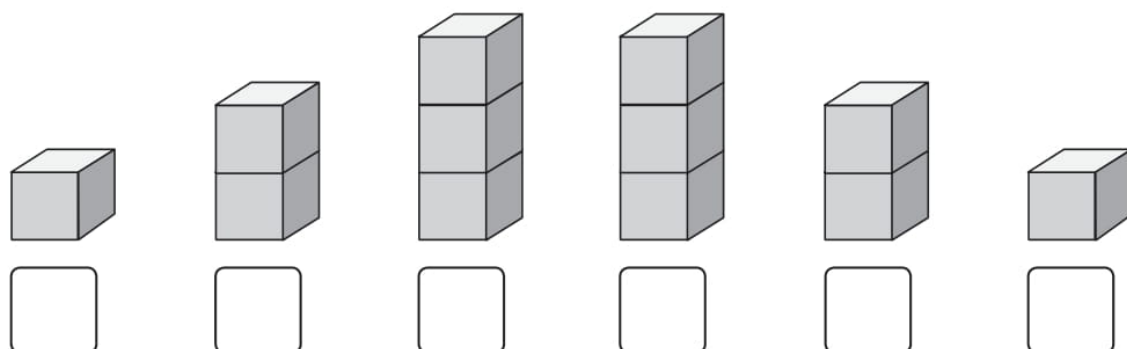
1 Số ?



2 Vẽ số hình phù hợp (theo mẫu):

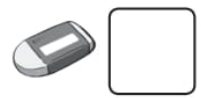
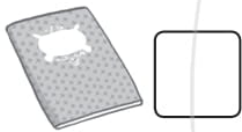
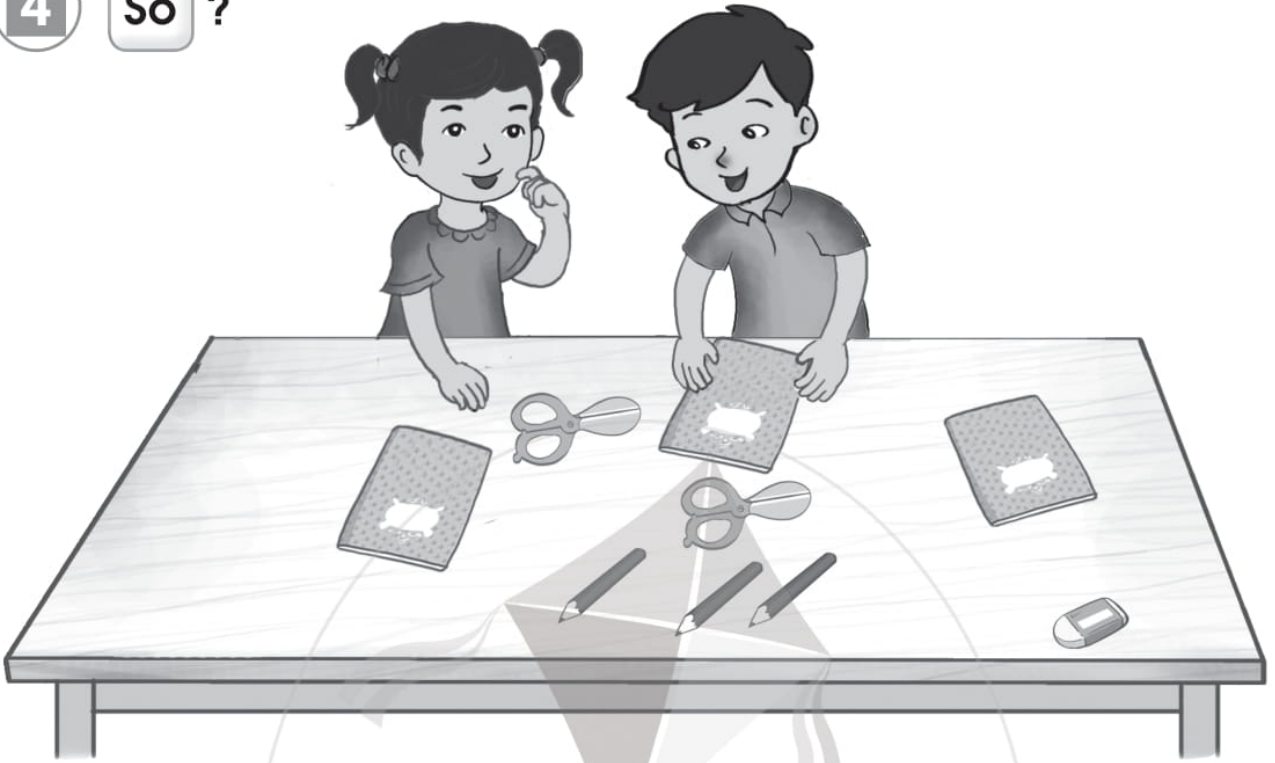


3 Số ?



4

Số ?



5

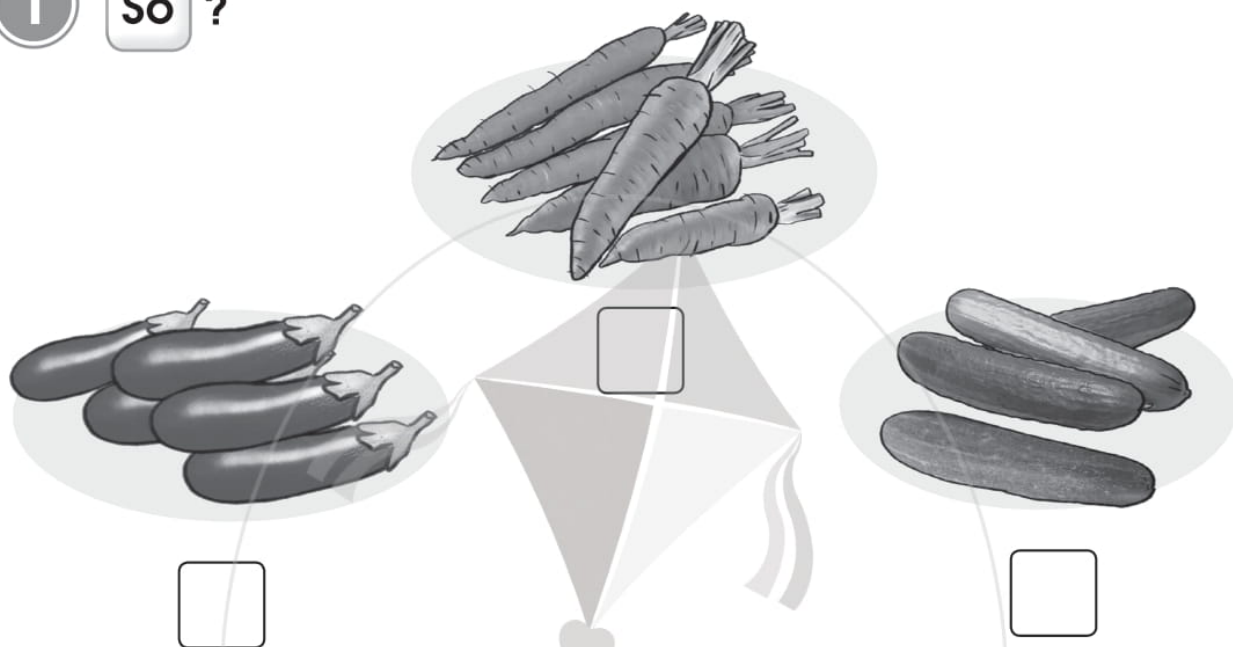
Viết số:

Cánh Diều

1	1	1	1	1	1	1	1
1							
2	2	2	2	2	2	2	2
2							
3	3	3	3	3	3	3	3
3							

Bài 4 CÁC SỐ 4, 5, 6

1 Số ?



2 Vẽ số hình phù hợp (theo mẫu):



3



5

6



4

3 Số ?



4

Số ?



5

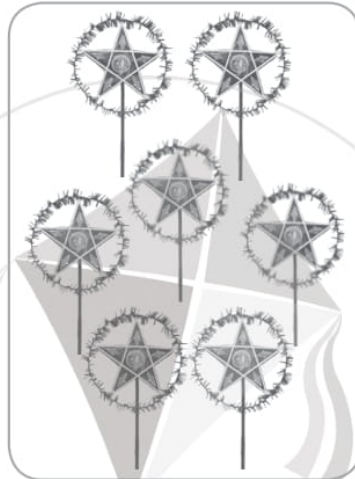
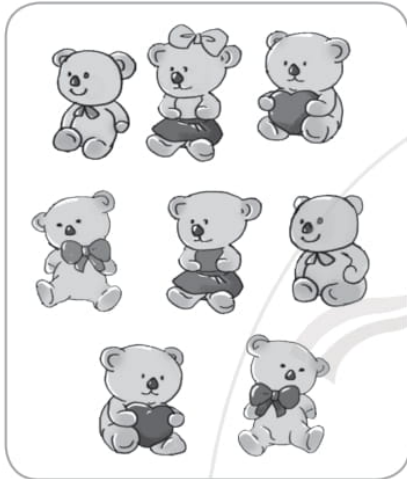
Viết số:

4	4	4	4	4	4	4	4
4							
5	5	5	5	5	5	5	5
5							
6	6	6	6	6	6	6	6
6							

Bài 5

CÁC SỐ 7, 8, 9

1 Số ?



2 Vẽ số hình phù hợp (theo mẫu):



4



7

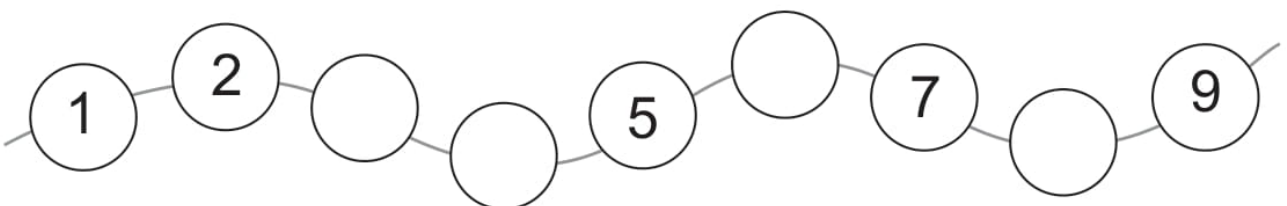


9



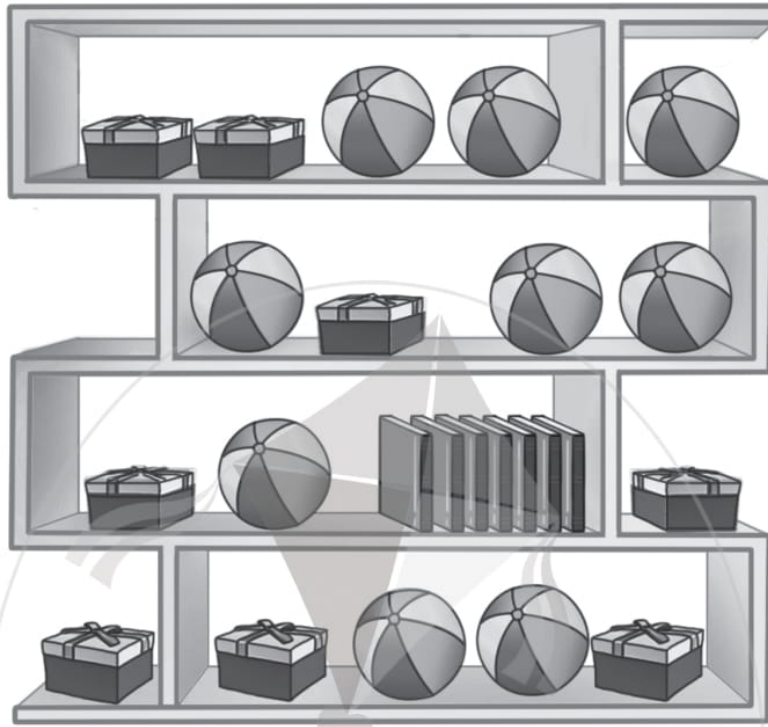
8

3 Số ?



4

SỐ ?



5

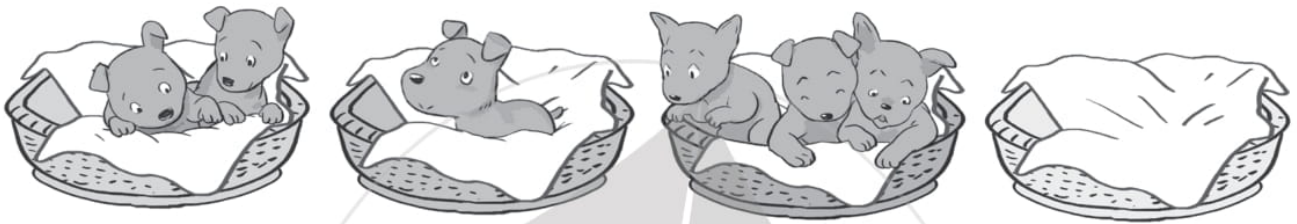
Viết số:

Cánh Diều

7								
	7							
7								
8								
	8							
8								
9								
	9							
9								

Bài 6 SỐ 0

1 a) Mỗi rổ có mấy con?



b) Mỗi hộp có mấy chiếc bút?

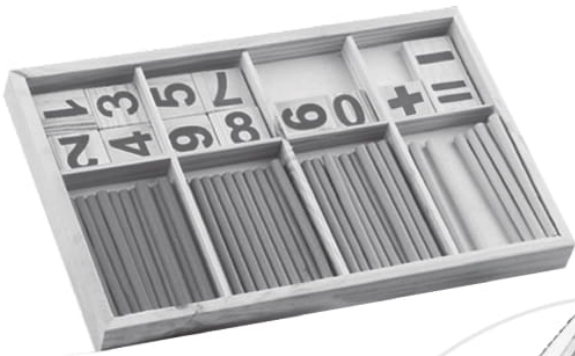


2 Số ?

0	1	2			5			8	
---	---	---	--	--	---	--	--	---	--

9	8		6			3		1	
---	---	--	---	--	--	---	--	---	--

3 Khoanh vào số 0 trên mỗi đồ vật sau:



4 Vẽ số hình phù hợp (theo mẫu):

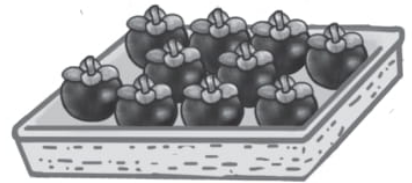
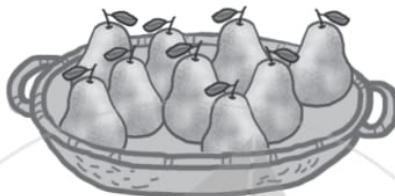
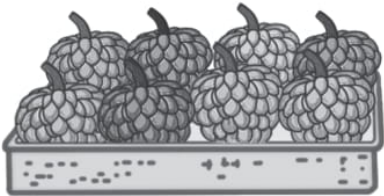
1 5 9 0 7

5 Viết số:

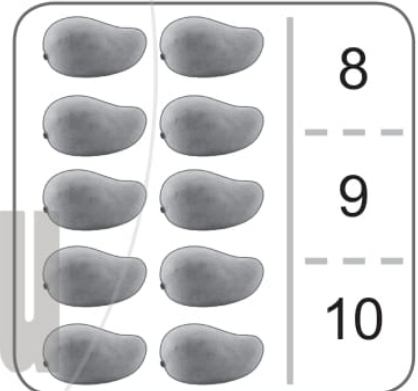
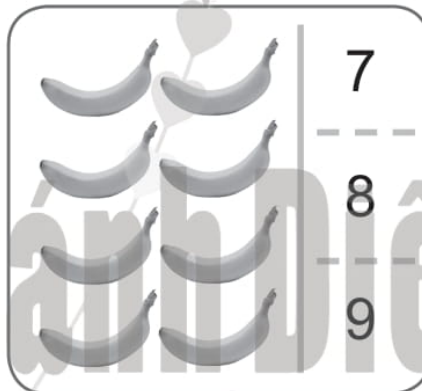
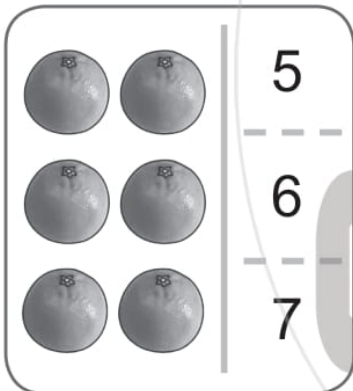
0		0		0		0		0		0		0		0
0														

Bài 7 SỐ 10

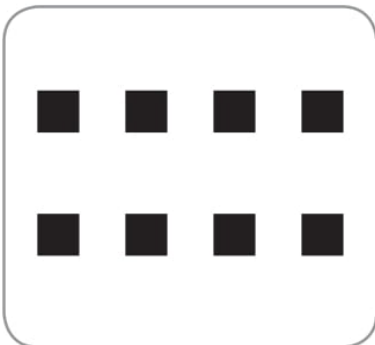
1 a) Số ?



b) Khoanh vào số thích hợp chỉ số quả trong mỗi hình vẽ:



2 Vẽ số hình phù hợp (theo mẫu):



8



9



10

3 Số ?

	1			4		6		8		10
10		8		6			3			0

4 Khoanh vào 10 bông hoa mỗi loại:



5 Viết số:

10		10		10		10		10		10		10
10												

Bài 8

LUYỆN TẬP

1 Mỗi chậu có mấy bông hoa?



2 Vẽ số chấm tròn phù hợp:



5



9



3



10

3 Số ?

3, 4, 5



3		5
---	--	---

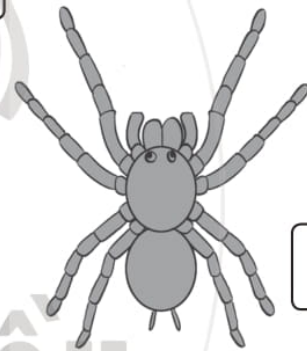
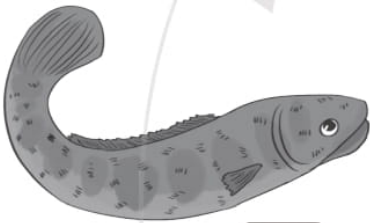
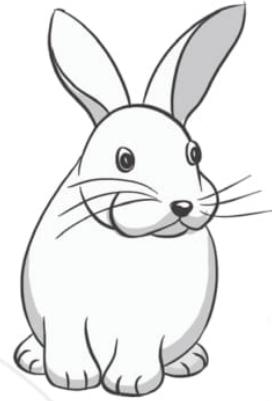
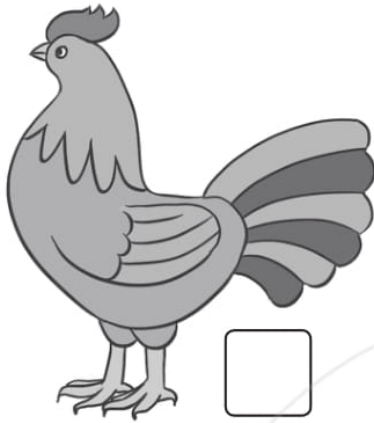
6		8
---	--	---

7		9
---	--	---

	2	
--	---	--

	5	
--	---	--

4 Đếm rồi viết số chân của mỗi con vật sau vào ô trống:



5 a) Vẽ tiếp một hình phù hợp:



b) Vẽ tiếp hai hình phù hợp:



Bài 9

NHIỀU HƠN – ÍT HƠN – BẰNG NHAU

1 Đúng ghi Đ, sai ghi S vào ô trống:



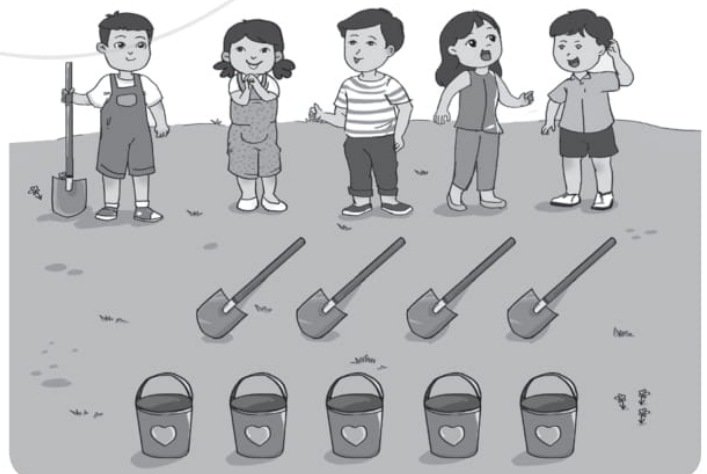
- a) Số cốc **ít hơn** số thìa.
- b) Số thìa **nhiều hơn** số đĩa.
- c) Số đĩa và số cốc **bằng nhau**.

2 Khoanh vào cây có nhiều quả hơn:



3 Đúng ghi Đ, sai ghi S vào ô trống:

- a) Số xô **nhiều hơn** số xẻng.
- b) Số xẻng **ít hơn** số người.
- c) Số người và số xô **bằng nhau**.



Bài 10

LỚN HƠN, DẤU > BÉ HƠN, DẤU < BẰNG NHAU, DẤU =

1



$3 > 1$

$2 < 5$

$4 = 4$

$4 > 3$

2



$2 < 3$

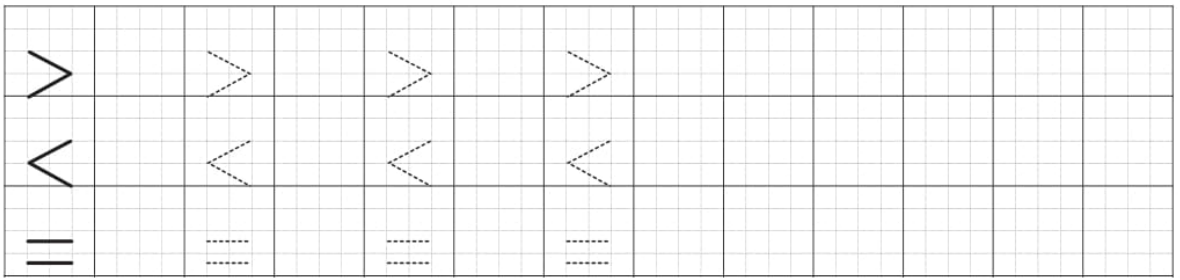


$3 > 2$



$2 = 2$

3 a) Tập viết dấu:



b) $\begin{matrix} > \\ < \\ = \end{matrix}$?

3 5

4 2

4 5

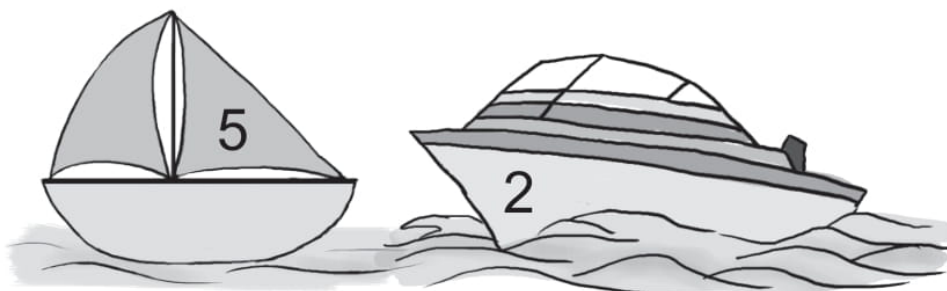
5 5

4 Khoanh vào vật ghi số lớn hơn trong mỗi hình vẽ sau:

a)

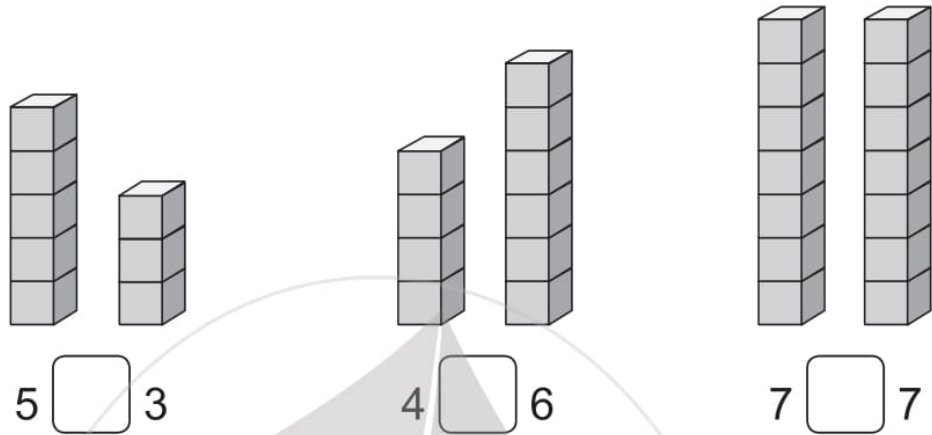


b)

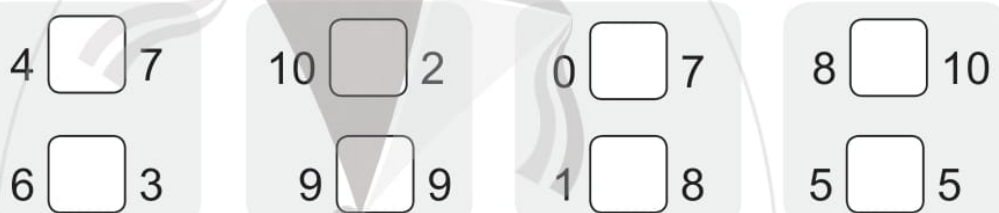


Bài 11 LUYỆN TẬP

1 $\begin{matrix} > \\ < \\ = \end{matrix}$?



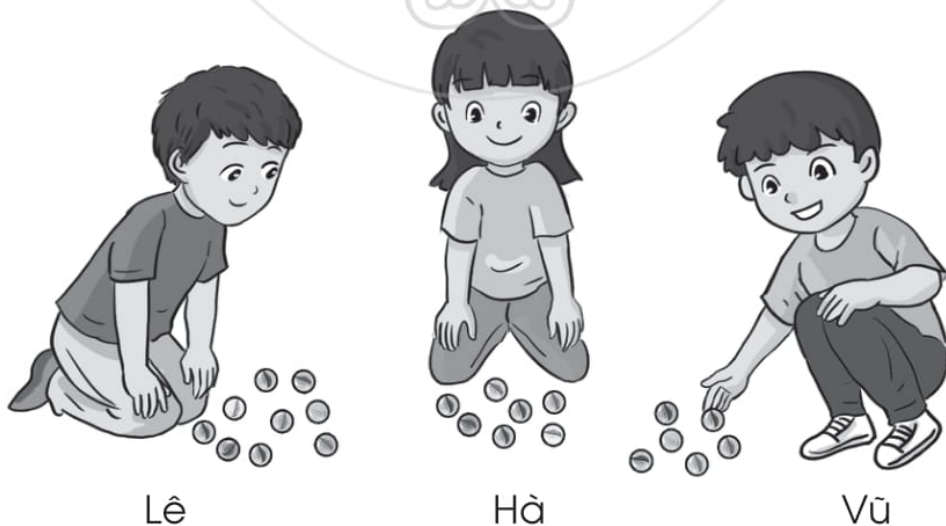
2 $\begin{matrix} > \\ < \\ = \end{matrix}$?



3 **Viết các số sau:** **4** **8** **5**

- a) Theo thứ tự từ bé đến lớn:
- b) Theo thứ tự từ lớn đến bé:

4 **Khoanh vào tên bạn có ít viên bi nhất:**



Bài 12

EM ÔN LẠI NHỮNG GÌ ĐÃ HỌC

1 SỐ ?



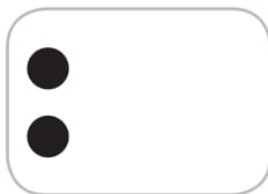
2 a) Khoanh vào 9 đồ vật:



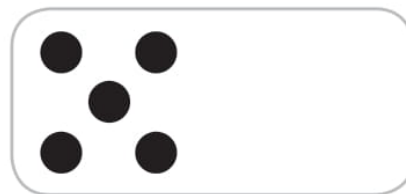
b) Vẽ thêm cho đủ số chấm tròn:



6

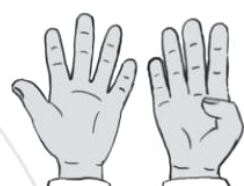
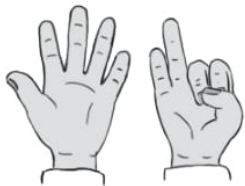
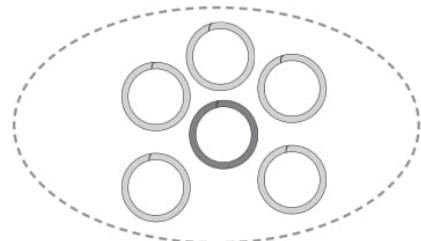
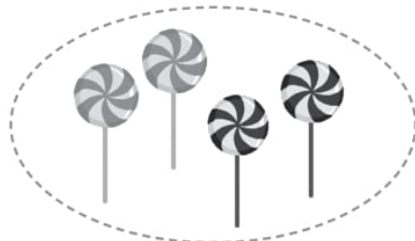
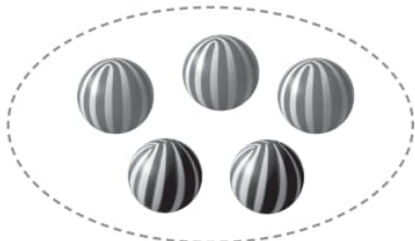


3



10

3 SỐ ?



4 Xem các số ghi trên mỗi thẻ số sau:



a) Viết các số bé hơn 5:

b) Viết các số lớn hơn 7:

c) Viết các số 6, 3, 7, 2 theo thứ tự từ bé đến lớn:

.....

5 **Viết số thích hợp vào chỗ chấm:**

Trong hình ở dưới có hình vuông, hình tròn,
..... hình tam giác, hình chữ nhật.



6 **Đếm rồi viết số cánh của mỗi bông hoa vào ô trống:**

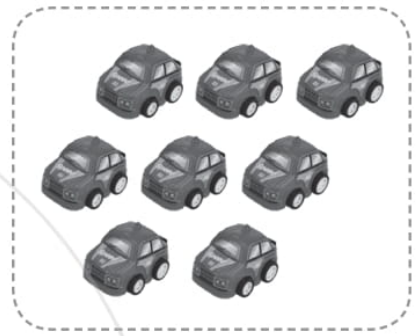
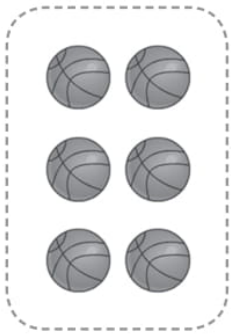


Bài 13

BÀI KIỂM TRA SỐ 1

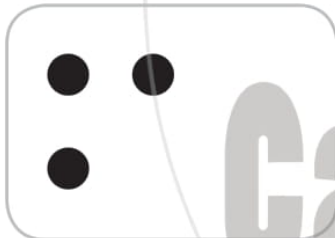
1

Số ?



2

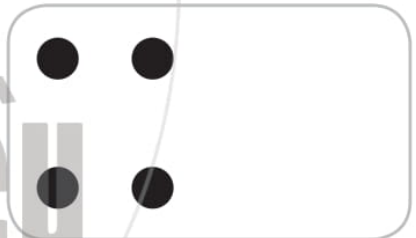
Vẽ thêm cho đủ số chấm tròn:



7



4



10

3

∇
 \wedge
 \equiv ?

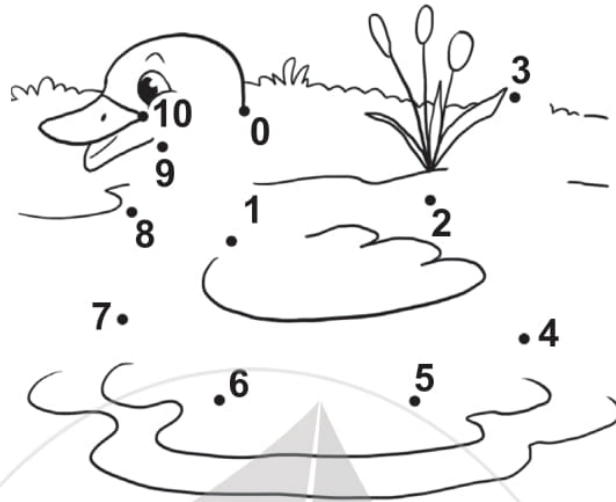
4 8

6 6

10 1

0 3

4 Nói các số theo thứ tự từ 0 đến 10:

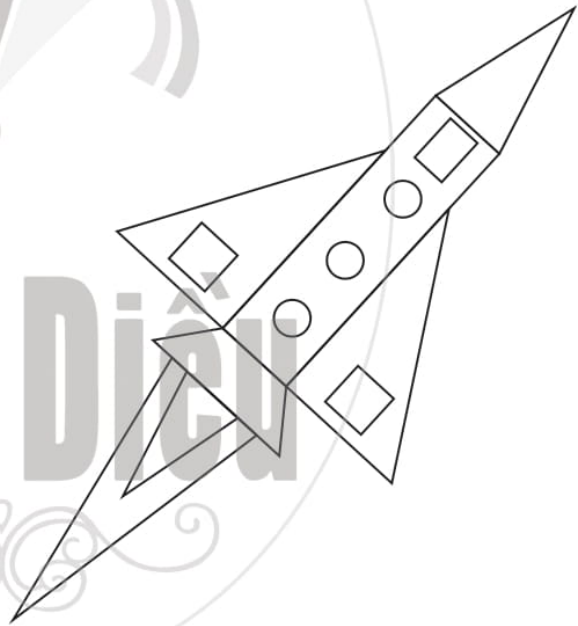


5 Viết các số 4, 0, 9, 6 theo thứ tự từ lớn đến bé:

6 Số ?

Hình bên có:

- hình tam giác
- hình vuông
- hình chữ nhật
- hình tròn



7 Nói (theo mẫu):



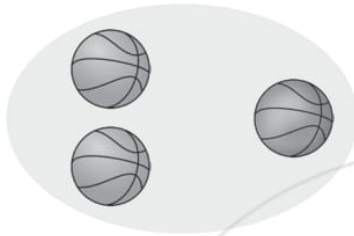
2 3 4 6



Bài 14

LÀM QUEN VỚI PHÉP CỘNG – DẤU CỘNG

1 Số ?



$$2 + 1 = \square$$



$$2 + 2 = \square$$

2 Nối phép tính thích hợp với mỗi tranh vẽ:

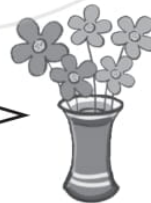


$$3 + 2$$



$$3 + 1$$

3 a) Xem tranh rồi viết phép tính thích hợp:



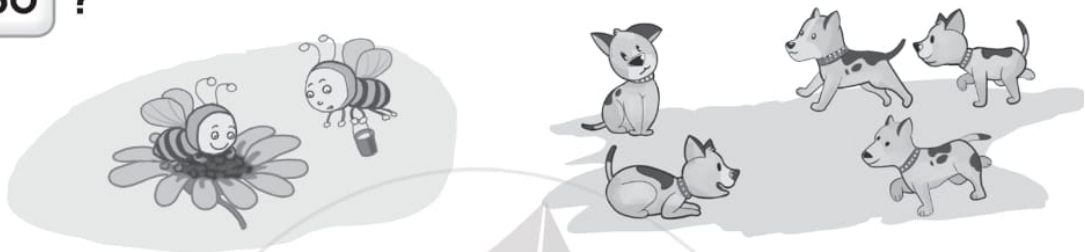
$$\square 2 \bigcirc \square 3 = \square$$

b) Tập kể chuyện theo phép tính đã viết.

Bài 15

LÀM QUEN VỚI PHÉP CỘNG – DẤU CỘNG (tiếp theo)

1 Số ?



$1 + 1 = \square$

$2 + 3 = \square$

2 Nối phép tính thích hợp với mỗi tranh vẽ:



3 Xem tranh rồi viết phép tính thích hợp:

a)



$2 \bigcirc 1 = \square$

b)



$4 \bigcirc 2 = \square$

Bài 16

PHÉP CỘNG TRONG PHẠM VI 6

1

Số ?



$$2 + 1 = \square$$



$$3 + 2 = \square$$



$$1 + 3 = \square$$



$$5 + 1 = \square$$

2

Tính:

$$1 + 1 = \dots$$

$$1 + 2 = \dots$$

$$1 + 5 = \dots$$

$$2 + 2 = \dots$$

$$2 + 4 = \dots$$

$$3 + 3 = \dots$$

$$4 + 1 = \dots$$

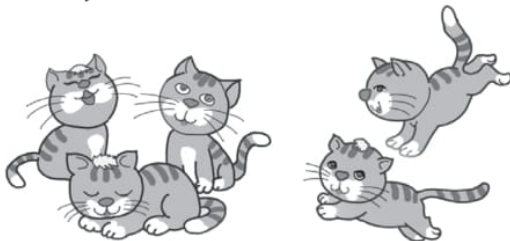
$$2 + 3 = \dots$$

$$1 + 4 = \dots$$

3

Xem tranh rồi viết phép tính thích hợp:

a)



$$\square \bigcirc \square = \square$$

b)



$$\square \bigcirc \square = \square$$

Bài 17

PHÉP CỘNG TRONG PHẠM VI 6 (tiếp theo)

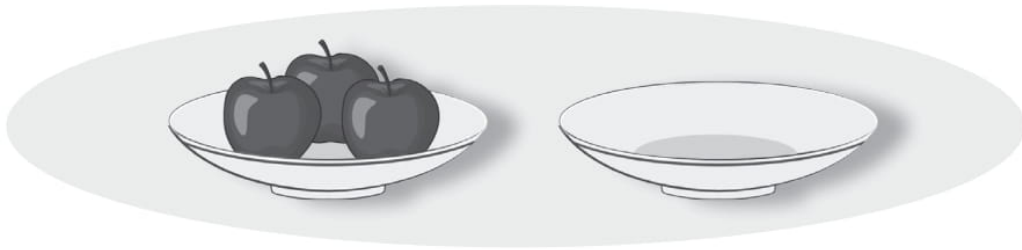
1 Tính nhẩm:

- a)
- | | | |
|-----------------|-----------------|-----------------|
| $4 + 1 = \dots$ | $3 + 2 = \dots$ | $2 + 3 = \dots$ |
| $5 + 1 = \dots$ | $2 + 2 = \dots$ | $3 + 3 = \dots$ |
- b)
- | | | |
|-----------------|-----------------|-----------------|
| $2 + 1 = \dots$ | $3 + 1 = \dots$ | $4 + 2 = \dots$ |
| $1 + 2 = \dots$ | $1 + 3 = \dots$ | $2 + 4 = \dots$ |

2 Viết các phép tính còn thiếu vào ô trống:

$1 + 1$	$2 + 1$	$3 + 1$	$4 + 1$	$5 + 1$
$1 + 2$				
$1 + 3$	$2 + 3$	$3 + 3$		
	$2 + 4$			
$1 + 5$				

3 Tính (theo mẫu):



$$3 + 0 = 3$$

$2 + 0 = \dots$

$5 + 0 = \dots$

$0 + 1 = \dots$

$4 + 0 = \dots$

$6 + 0 = \dots$

$0 + 3 = \dots$

4 Viết phép tính thích hợp với mỗi tranh vẽ:

a)



$$\boxed{3} \bigcirc \boxed{3} = \square$$

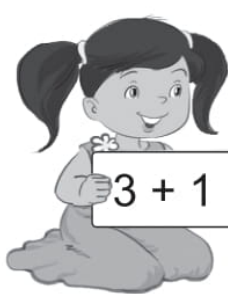
b)



$$\square \bigcirc \square = \square$$

Bài 18 LUYỆN TẬP

1 Viết kết quả của mỗi phép tính:



$3 + 1 = \dots$

$2 + 3 = \dots$

$4 + 1 = \dots$

$3 + 2 = \dots$

$6 + 0 = \dots$

$5 + 1 = \dots$

$4 + 2 = \dots$

$0 + 5 = \dots$

4



$1 + 3 = \dots$

2 Tính nhẩm:

$2 + 1 = \dots$

$1 + 4 = \dots$

$1 + 5 = \dots$

$1 + 1 = \dots$

$2 + 2 = \dots$

$3 + 3 = \dots$

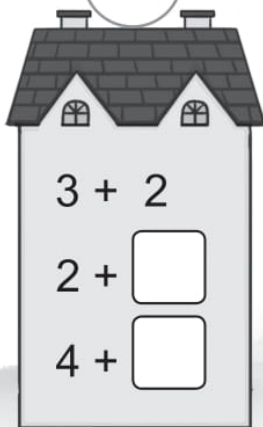
$1 + 0 = \dots$

$0 + 2 = \dots$

$0 + 6 = \dots$

3 Số ?

5

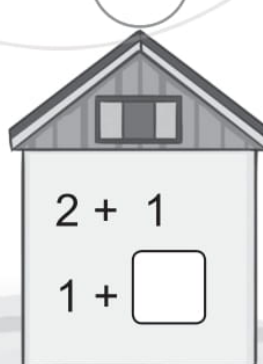


$3 + 2$

$2 + \square$

$4 + \square$

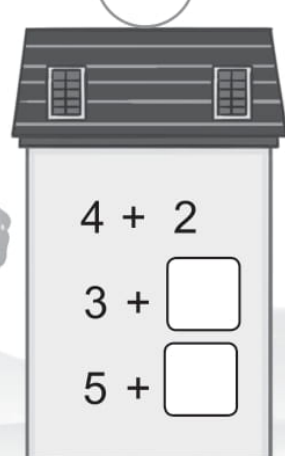
3



$2 + 1$

$1 + \square$

6



$4 + 2$

$3 + \square$

$5 + \square$

4) Viết phép tính thích hợp với mỗi tranh vẽ:

a)



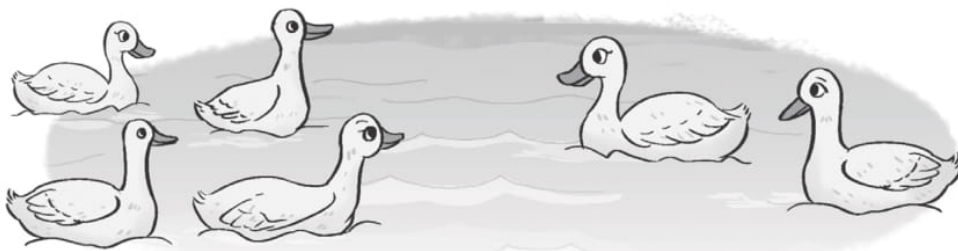
$$\boxed{2} \bigcirc \boxed{3} = \boxed{}$$

b)



$$\boxed{} \bigcirc \boxed{} = \boxed{}$$

c)



$$\boxed{} \bigcirc \boxed{} = \boxed{}$$

Bài 19

PHÉP CỘNG TRONG PHẠM VI 10

1 Số ?



$$5 + 2 = \square$$



$$6 + 1 = \square$$



$$7 + 2 = \square$$



$$7 + 3 = \square$$

2 Tính:

$8 + 1 = \dots$

$5 + 5 = \dots$

$7 + 1 = \dots$

$6 + 3 = \dots$

$4 + 3 = \dots$

$8 + 2 = \dots$

$9 + 1 = \dots$

$6 + 2 = \dots$

$5 + 3 = \dots$

3 Viết phép tính thích hợp với mỗi tranh vẽ:

a)



$$\square \bigcirc \square = \square$$

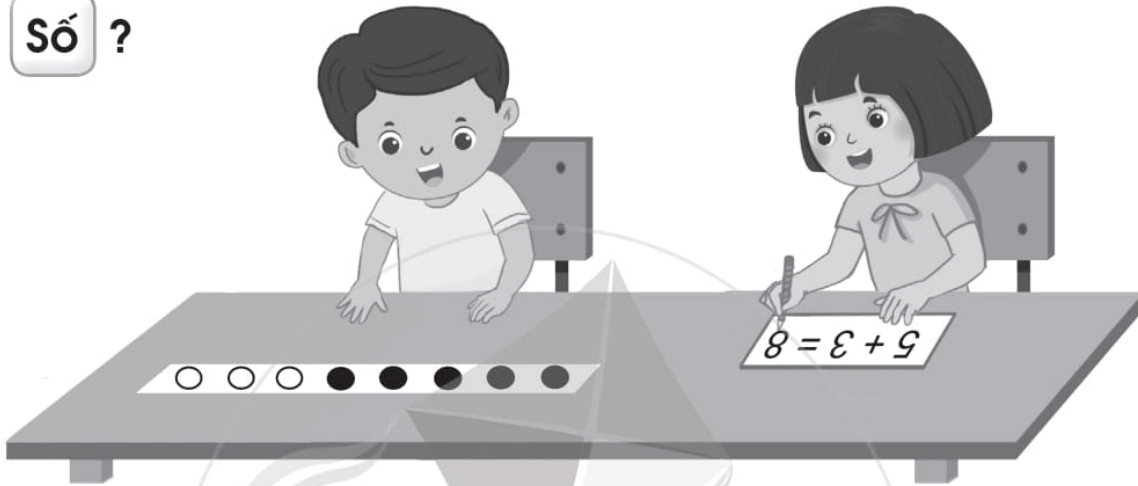
b)



$$\square \bigcirc \square = \square$$

Bài 20 LUYỆN TẬP

1 Số ?



$$6 + 3 = \square$$



$$2 + 6 = \square$$

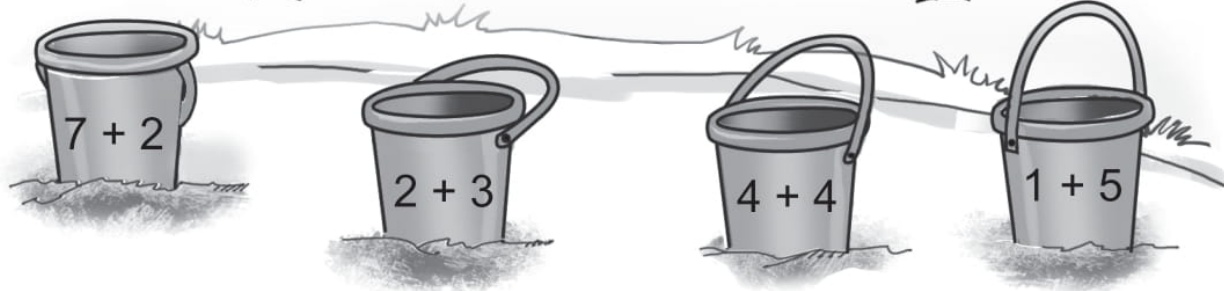
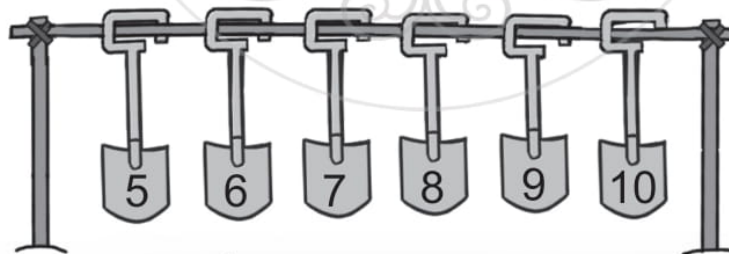


$$1 + 7 = \square$$



$$5 + 5 = \square$$

2 Nối mỗi phép tính với kết quả đúng:



3 Tính:

a) $7 + 1 = \dots$ $9 + 1 = \dots$ $6 + 3 = \dots$

$1 + 7 = \dots$ $1 + 9 = \dots$ $3 + 6 = \dots$

b) $7 + 0 = \dots$ $8 + 0 = \dots$ $10 + 0 = \dots$

$0 + 7 = \dots$ $0 + 8 = \dots$ $0 + 10 = \dots$

4 Viết phép tính thích hợp với mỗi tranh vẽ:

a)



\circ =

b)



\circ =

Bài 21

PHÉP CỘNG TRONG PHẠM VI 10 (tiếp theo)

1 Tính nhẩm:

$4 + 2 = \dots$

$5 + 3 = \dots$

$7 + 3 = \dots$

$1 + 9 = \dots$

$5 + 5 = \dots$

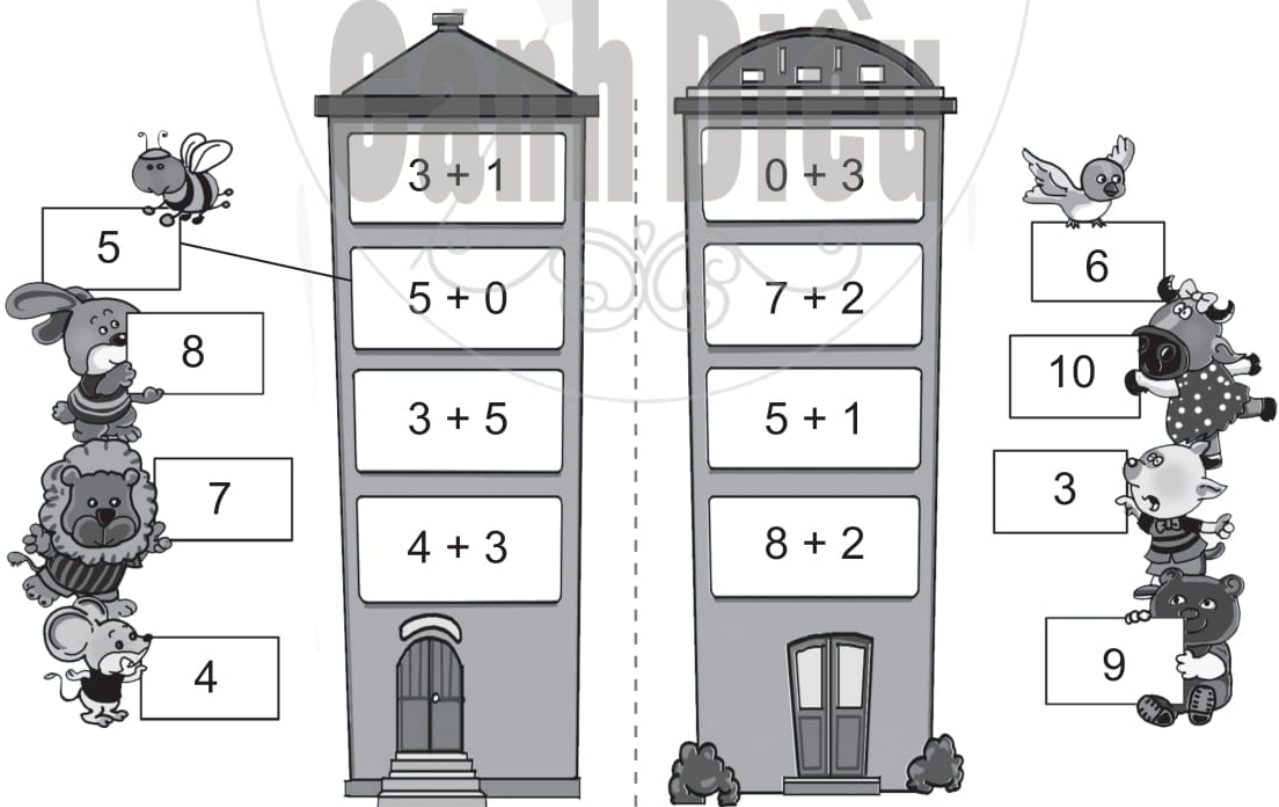
$3 + 4 = \dots$

$6 + 4 = \dots$

$1 + 6 = \dots$

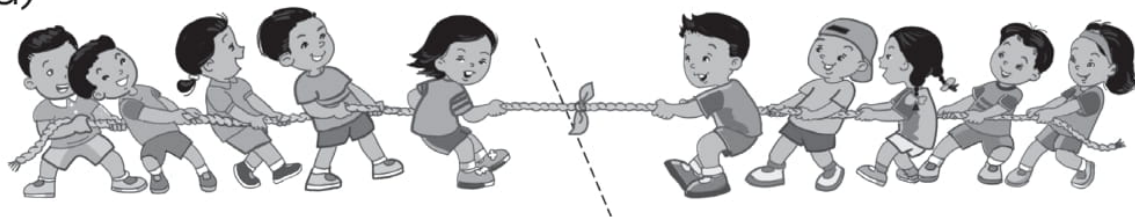
$1 + 7 = \dots$

2 Nói (theo mẫu):



3 Viết phép tính thích hợp với mỗi tranh vẽ:

a)



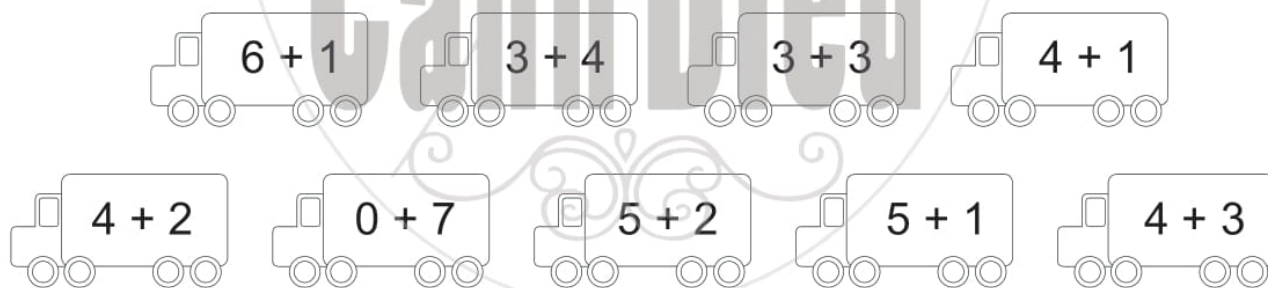
$$\square \bigcirc \square = \square$$

b)

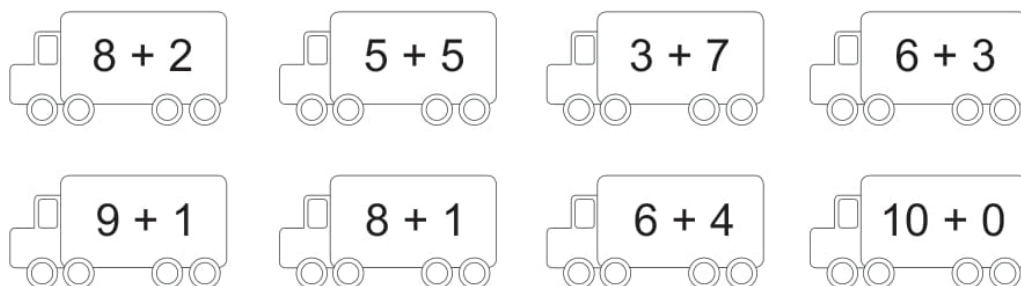


$$\square \bigcirc \square = \square$$

4 a) Tô màu vào những phép tính có kết quả bằng 7:



b) Tô màu vào những phép tính có kết quả bằng 10:



Bài 22 LUYỆN TẬP

1 Viết kết quả của mỗi phép tính:



$6 + 1$

$6 + 1 = \dots$

$3 + 4 = \dots$

$5 + 2 = \dots$

$2 + 6 = \dots$

$4 + 2 = \dots$

$7 + 3 = \dots$

$8 + 0 = \dots$

$6 + 3 = \dots$

$8 + 1 = \dots$



7

2 Tính nhẩm:

$7 + 1 = \dots$

$9 + 1 = \dots$

$9 + 0 = \dots$

$5 + 4 = \dots$

$4 + 4 = \dots$

$0 + 8 = \dots$

$8 + 2 = \dots$

$2 + 7 = \dots$

$0 + 10 = \dots$

3 Số ?

7

$5 + 2$

$4 + \square$

$6 + \square$

9

$8 + 1$

$3 + \square$

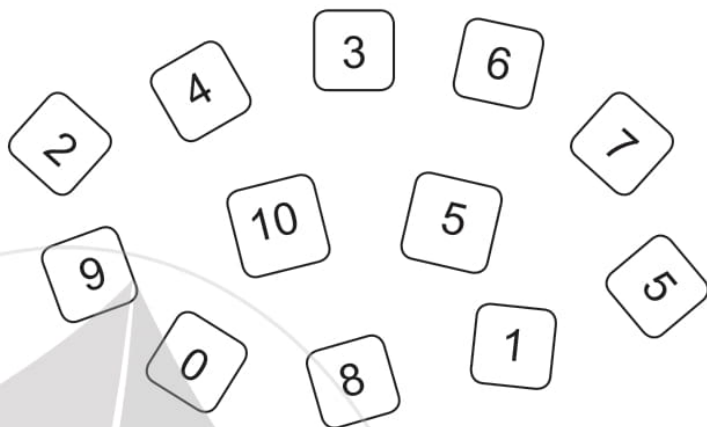
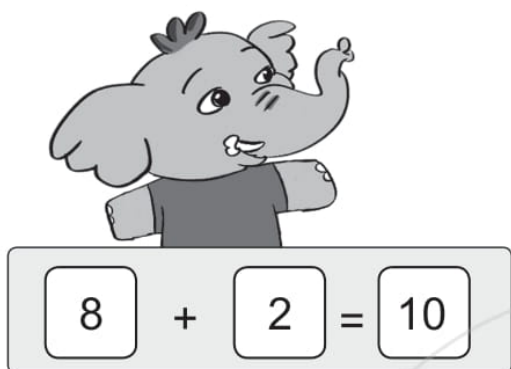
10

$6 + 4$

$5 + \square$

$3 + \square$

4 a) Viết các phép cộng có kết quả là 10 từ những thẻ số sau:



.....

.....

.....

.....

b) Viết phép tính thích hợp với tranh vẽ:

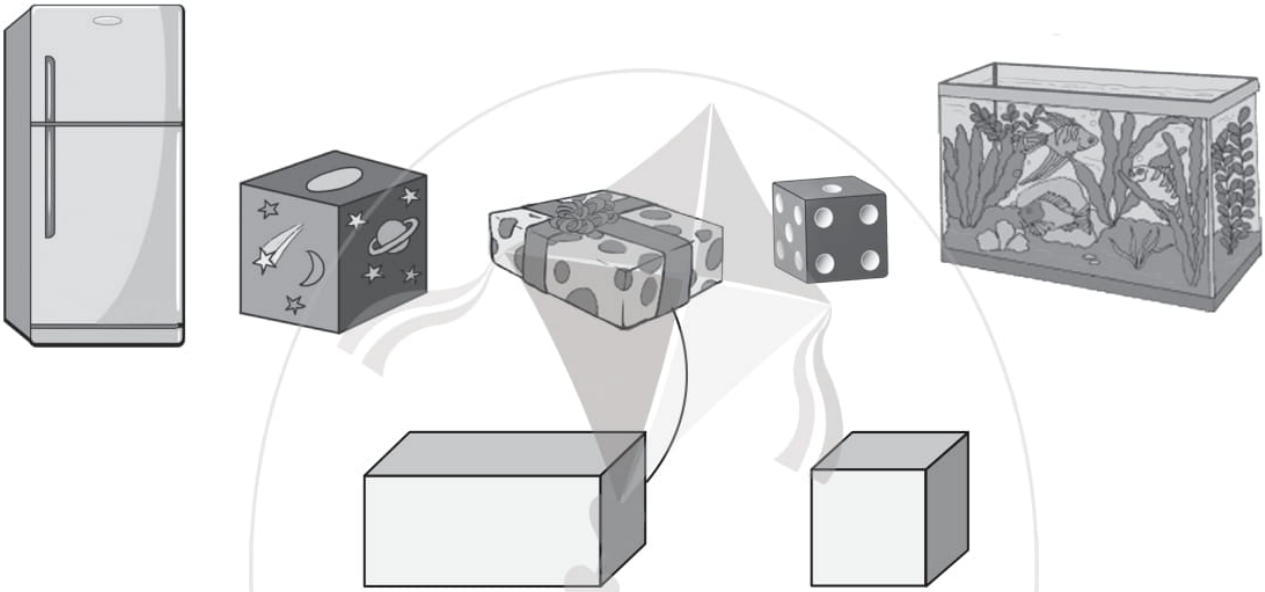


$$\square \bigcirc \square = \square$$

Bài 23

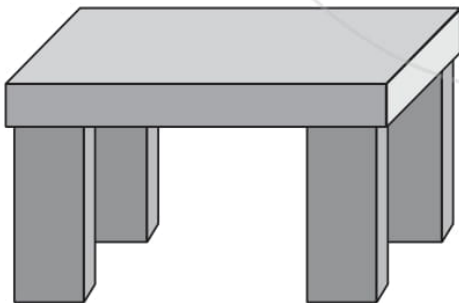
KHỐI HỘP CHỮ NHẬT KHỐI LẬP PHƯƠNG

1 Nói (theo mẫu):



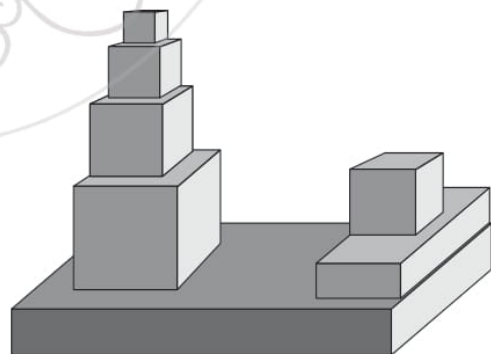
2 Mỗi hình sau có bao nhiêu khối hộp chữ nhật?
Khối lập phương?

a)

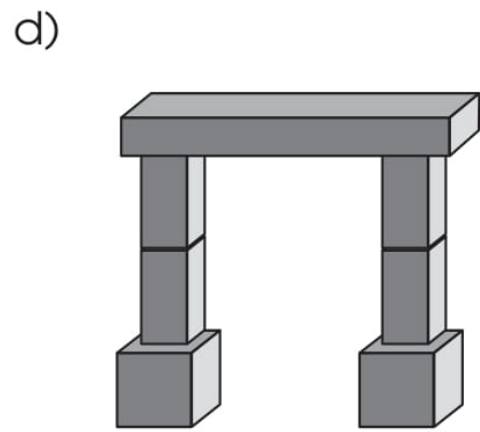
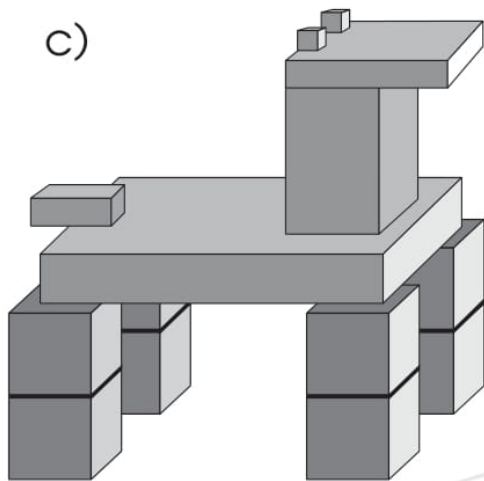


Có khối hộp chữ nhật.
Có khối lập phương.

b)



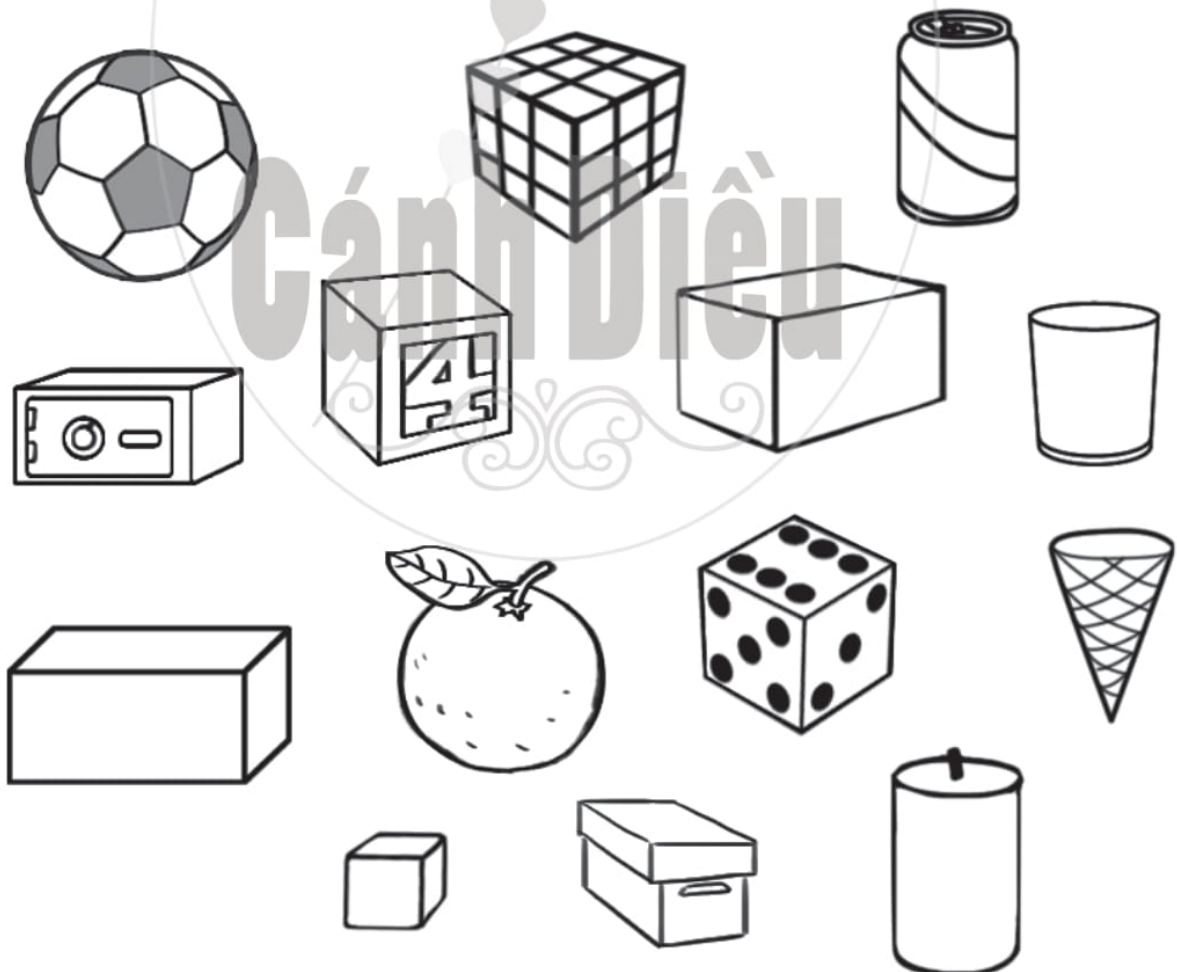
Có khối hộp chữ nhật.
Có khối lập phương.



Có khối hộp chữ nhật.
 Có khối lập phương.

Có khối hộp chữ nhật.
 Có khối lập phương.

3 Tô màu đỏ vào các đồ vật có dạng khối hộp chữ nhật.
 Tô màu xanh vào các đồ vật có dạng khối lập phương.



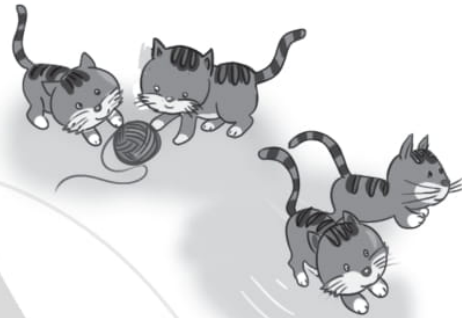
Bài 24

LÀM QUEN VỚI PHÉP TRỪ – DẤU TRỪ

1 Số ?

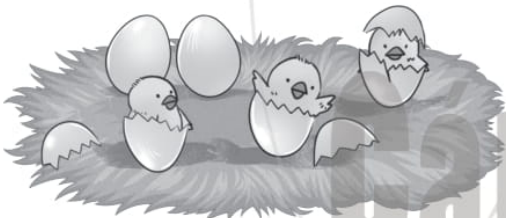


$$3 - 1 = \square$$



$$4 - 2 = \square$$

2 Nối phép tính thích hợp với mỗi tranh vẽ:



$$5 - 1$$

$$5 - 3$$



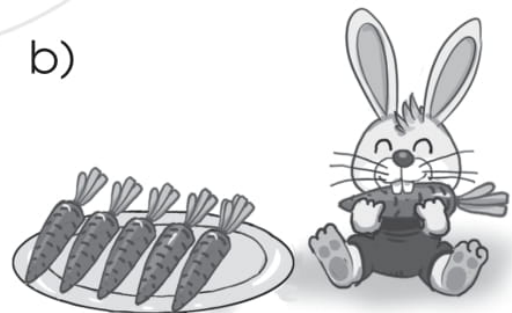
3 Viết phép tính thích hợp với mỗi tranh vẽ:

a)



$$4 \bigcirc 1 = \square$$

b)



$$6 \bigcirc 1 = \square$$

Bài 25

PHÉP TRỪ TRONG PHẠM VI 6

1 Số ?



$$4 - 3 = \square$$



$$6 - 1 = \square$$



$$6 - 3 = \square$$



$$5 - 4 = \square$$

2 Tính:

$$2 - 1 = \dots$$

$$4 - 2 = \dots$$

$$4 - 4 = \dots$$

$$3 - 2 = \dots$$

$$4 - 1 = \dots$$

$$5 - 5 = \dots$$

$$5 - 1 = \dots$$

$$6 - 5 = \dots$$

$$6 - 6 = \dots$$

3 a) Số ?



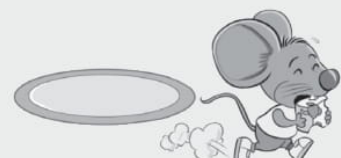
Có 



- = ..



- = ..



- = ..

b) Xem tranh rồi tập kể chuyện theo mỗi phép tính trên.

Bài 26

LUYỆN TẬP

1 Số ?



$$5 - 1 = \square$$



$$6 - 2 = \square$$



$$4 - 4 = \square$$



$$6 - 5 = \square$$

2 Tính:

$1 - 1 = \dots$

$5 - 2 = \dots$

$5 - 4 = \dots$

$4 - 1 = \dots$

$2 - 1 = \dots$

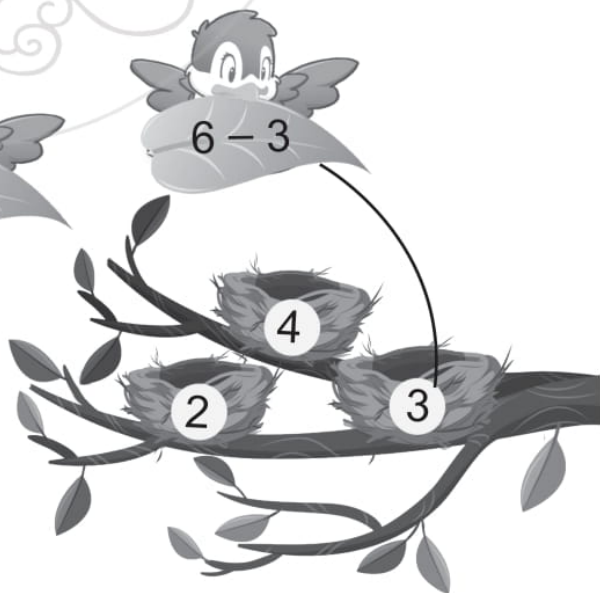
$6 - 1 = \dots$

$3 - 1 = \dots$

$3 - 2 = \dots$

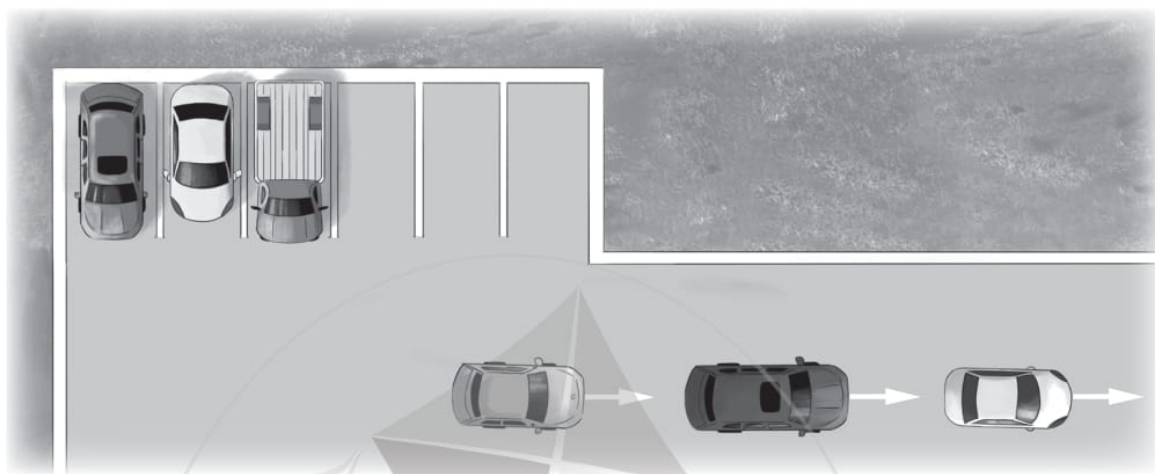
$4 - 3 = \dots$

3 Nói (theo mẫu):



4) Viết phép trừ thích hợp với mỗi tranh vẽ:

a)



$$\square \bigcirc \square = \square$$

b)



$$\square \bigcirc \square = \square$$

Bài 27

PHÉP TRỪ TRONG PHẠM VI 6 (tiếp theo)

1 Tính nhẩm:

$4 - 3 = \dots$

$5 - 1 = \dots$

$5 - 5 = \dots$

$4 - 1 = \dots$

$6 - 1 = \dots$

$6 - 5 = \dots$

$5 - 4 = \dots$

$6 - 3 = \dots$

$3 - 3 = \dots$

2 Tô màu vào các phép tính có kết quả là 2:



$4 - 2$

$3 - 2$

$6 - 4$

$3 - 1$

$5 - 3$

$5 - 2$

$2 - 1$

$6 - 2$

$2 - 2$

3 Viết các phép tính còn thiếu vào ô trống:

$1 - 1$

$2 - 1$

$3 - 1$

$4 - 1$

$5 - 1$

$6 - 1$

$2 - 2$

$3 - 2$

$4 - 2$

$6 - 2$

$5 - 3$

$4 - 4$

$6 - 4$

$5 - 5$

$6 - 6$

4 Tính nhẩm:

$$1 - 1 = \dots$$

$$4 - 4 = \dots$$


$$1 - 0 = \dots$$

$$2 - 0 = \dots$$

$$3 - 0 = \dots$$

$$4 - 0 = \dots$$

5 a) Số ?

Có  - = ..

- = ..

- = ..

b) Xem tranh rồi tập kể chuyện theo mỗi phép tính trên.

1 Tìm kết quả của mỗi phép tính:



$3 - 1$

$3 - 1 = \dots$

$3 - 2 = \dots$

$6 - 5 = \dots$

$4 - 3 = \dots$

$5 - 2 = \dots$

$5 - 3 = \dots$

$6 - 3 = \dots$

$5 - 1 = \dots$

$4 - 2 = \dots$

2



2 Tính nhẩm:

$2 - 1 = \dots$

$5 - 5 = \dots$

$5 - 0 = \dots$

$5 - 4 = \dots$

$6 - 6 = \dots$

$6 - 0 = \dots$

3 Số ?

3

$4 - 1$

$5 - \square$

$6 - \square$

2

$3 - 1$

$4 - \square$

$5 - \square$

4

$6 - 2$

$5 - \square$

$4 - \square$

4

Số ?



$5 - \square = \square$

$\square - \square = \square$

$\square - \square = \square$

5

Xem tranh rồi viết các phép trừ thích hợp:



.....

.....

.....

.....

Bài 29

PHÉP TRỪ TRONG PHẠM VI 10

1 Số ?



$$7 - 3 = \square$$



$$8 - 4 = \square$$



$$10 - 5 = \square$$

$$9 - 7 = \square$$

2 Tính:

$$10 - 2 = \dots$$

$$8 - 7 = \dots$$

$$9 - 5 = \dots$$

$$6 - 3 = \dots$$

$$7 - 5 = \dots$$

$$6 - 5 = \dots$$

$$7 - 6 = \dots$$

$$9 - 6 = \dots$$

$$10 - 8 = \dots$$

3 Viết phép trừ thích hợp với tranh vẽ:



$$\square \bigcirc \square = \square$$

Bài 30

LUYỆN TẬP

1 SỐ ?



$$9 - 1 = \square$$



$$8 - 3 = \square$$



$$7 - 7 = \square$$



$$10 - 2 = \square$$

2 Tính:

$8 - 1 = \dots$

$8 - 2 = \dots$

$8 - 0 = \dots$

$8 - 6 = \dots$

$9 - 5 = \dots$

$10 - 0 = \dots$

$9 - 6 = \dots$

$10 - 1 = \dots$

$9 - 9 = \dots$

3 Tô màu vào phép tính có kết quả sai và sửa lại cho đúng:

$10 - 8 = 2$

$10 - 5 = 4$

$6 - 6 = 0$

$10 - 4 = 7$

$9 - 8 = 1$

$7 - 2 = 9$

4) Viết phép tính thích hợp với mỗi tranh vẽ:

a)



$$\square \bigcirc \square = \square$$

b)



$$\square \bigcirc \square = \square$$

c)

$$\square \bigcirc \square = \square$$



Bài 31

PHÉP TRỪ TRONG PHẠM VI 10 (tiếp theo)

1 Tính nhẩm:

$7 - 2 = \dots$

$8 - 6 = \dots$

$9 - 7 = \dots$

$10 - 5 = \dots$

$6 - 3 = \dots$

$10 - 6 = \dots$

$8 - 2 = \dots$

$9 - 3 = \dots$

$7 - 4 = \dots$

2 Nối mỗi phép tính với kết quả đúng:

5

1

2

4

5 - 1

4 - 2

9 - 4

6 - 5

8 - 5

6 - 6

10 - 4

9 - 0

6

0

3

9

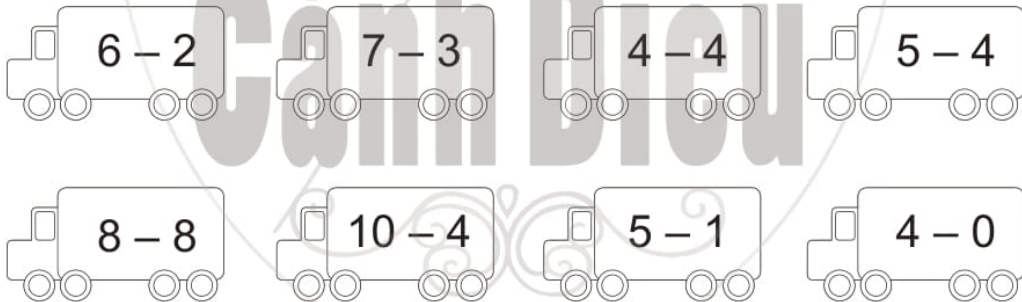
3) Viết phép trừ thích hợp với mỗi tranh vẽ:



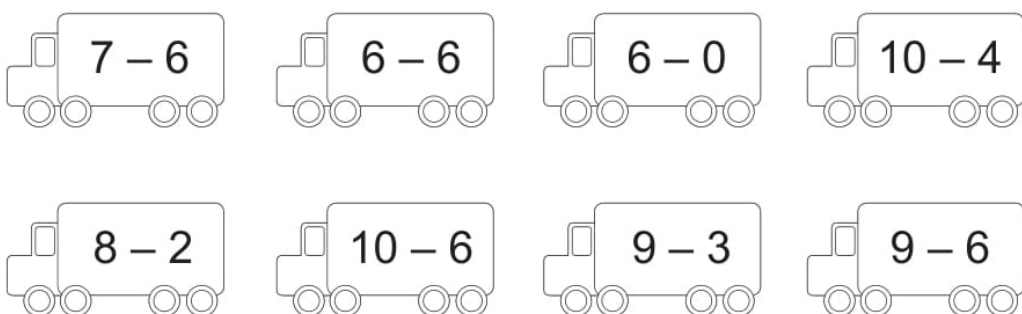
$$\square \bigcirc \square = \square$$

$$\square \bigcirc \square = \square$$

4) a) Tô màu vào những phép tính có kết quả bằng 4:



b) Tô màu vào những phép tính có kết quả bằng 6:



Bài 32

LUYỆN TẬP

1 Viết kết quả của mỗi phép tính:



$9 - 2$

$9 - 2 = \dots$

$5 - 4 = \dots$

$7 - 3 = \dots$

$8 - 4 = \dots$

$10 - 6 = \dots$

$6 - 2 = \dots$

$7 - 5 = \dots$

$9 - 5 = \dots$

$8 - 8 = \dots$

$7 - 0 = \dots$

7



$9 - 1 = \dots$

2 Tính:

a) $6 + 1 = \dots$

$5 + 4 = \dots$

$8 + 2 = \dots$

$1 + 6 = \dots$

$4 + 5 = \dots$

$2 + 8 = \dots$

b) $7 - 1 = \dots$

$9 - 4 = \dots$

$10 - 2 = \dots$

$7 - 6 = \dots$

$9 - 5 = \dots$

$10 - 8 = \dots$

3 Viết các phép tính thích hợp (theo mẫu):

7 5 2

$5 + 2 = 7$

$2 + 5 = 7$

$7 - 5 = 2$

$7 - 2 = 5$

9 6 3

$\square + \square = \square$

$\square + \square = \square$

$\square - \square = \square$

$\square - \square = \square$

7 1 8

$\square + \square = \square$

$\square + \square = \square$

$\square - \square = \square$

$\square - \square = \square$

4

Số ?

a)



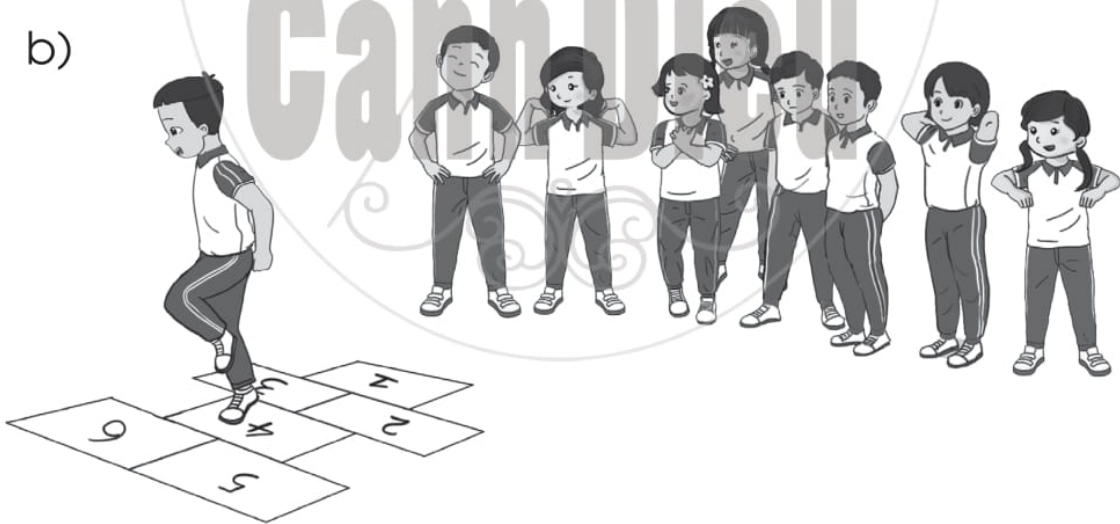
$5 + 3 = \square$

$8 - 3 = \square$

$3 + 5 = \square$

$8 - 5 = \square$

b)



$8 + 1 = \square$

$9 - 1 = \square$

$1 + 8 = \square$

$9 - 8 = \square$

1 SỐ ?

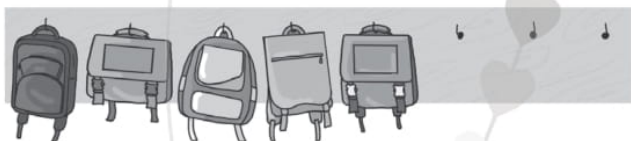
a) $5 + 1 = \square$ $4 + \square = 6$ $3 + \square = 6$

$6 - 1 = \square$ $6 - \square = 4$ $6 - \square = 3$

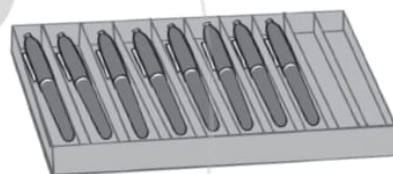
b) $3 + \square = 5$ $2 + \square = 6$ $1 + \square = 4$

$5 - \square = 3$ $6 - \square = 2$ $4 - \square = 1$

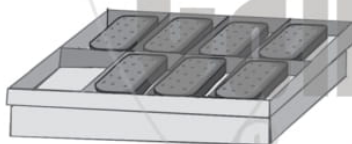
2 SỐ ?



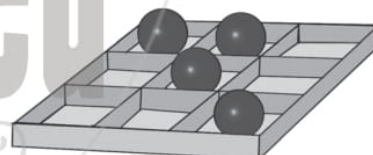
$8 - \square = 5$



$10 - \square = 8$



$8 - \square = 7$



$9 - \square = 4$

3 Vẽ thêm số cúc áo còn thiếu và viết số phù hợp vào ô trống:

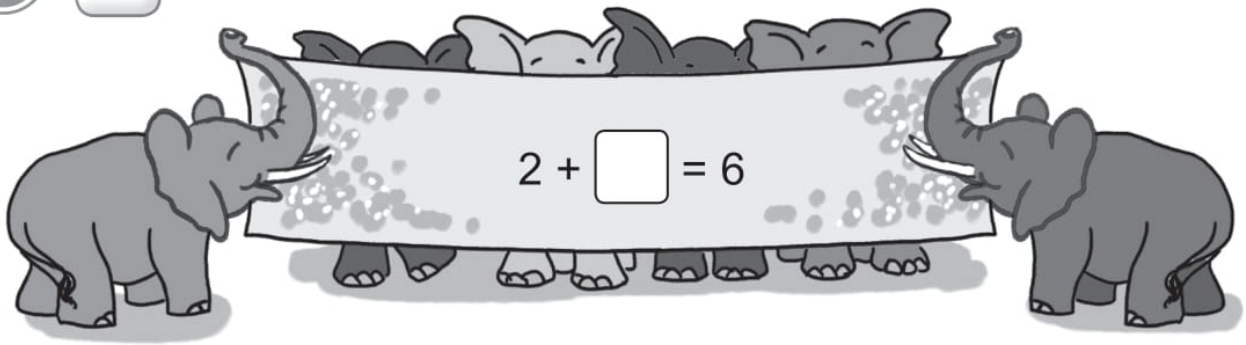


$6 + \square = 10$



$3 + \square = 10$

4 Số ?

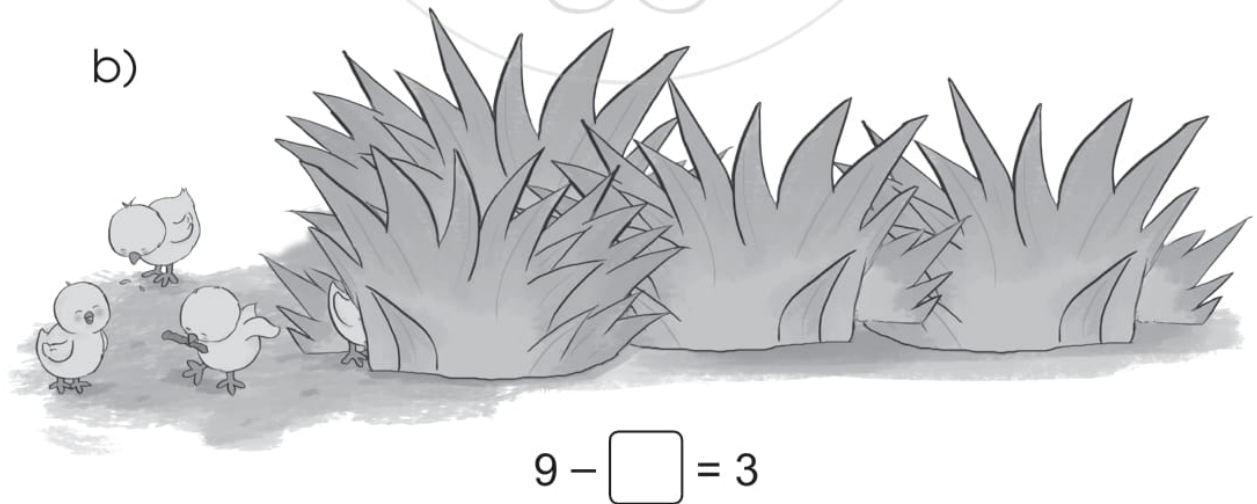


5 Số ?

a)



b)



Bài 34 LUYỆN TẬP

1 a) Số ?



$$\begin{array}{r} 5 + 2 + 1 = \square \\ \hline \square \end{array}$$

b) Tính:

$$3 + 1 + 1 = \dots$$

$$6 + 1 + 2 = \dots$$

2 a) Số ?



$$\begin{array}{r} 8 - 3 - 1 = \square \\ \hline \square \end{array}$$

b) Tính:

$$4 - 1 - 1 = \dots$$

$$7 - 1 - 2 = \dots$$

3 Tính:

$3 + 1 + 2 = \dots$

$5 - 2 - 2 = \dots$

$4 + 3 + 1 = \dots$

$8 - 1 - 3 = \dots$

4 Số ?

a)



Cánh Diều

 $4 + \square + \square = \square$

b)



$9 - \square - \square = \square$

Bài 35

LUYỆN TẬP CHUNG

1 Tính nhẩm:



$2 + 2 = \dots$	$6 + 2 = \dots$	$4 + 0 = \dots$	$10 - 7 = \dots$
$3 + 3 = \dots$	$2 + 6 = \dots$	$0 + 6 = \dots$	$10 - 9 = \dots$
$4 + 4 = \dots$	$8 - 2 = \dots$	$8 - 0 = \dots$	$6 + 3 = \dots$
$5 + 5 = \dots$	$8 - 6 = \dots$	$9 - 9 = \dots$	$9 - 4 = \dots$

2 Viết các phép cộng có kết quả là 8 từ những thẻ số sau:

$7 + 1 = 8$

.....

.....

.....

.....

3 Số ?

$6 + \square = 9$

$5 - \square = 3$

$7 + \square = 10$

$9 - \square = 6$

$2 + \square = 5$

$10 - \square = 3$

4 >
= < ?

$3 + 5 \square 6$

$8 - 6 \square 0$

$5 + 5 \square 10$

$7 - 0 \square 7$

$4 + 4 \square 9$

$2 - 2 \square 2$

5 Tính:

$3 + 1 + 6 = \dots$

$8 - 4 - 3 = \dots$

$9 - 1 - 3 = \dots$

$3 + 4 + 2 = \dots$

6 Số ?

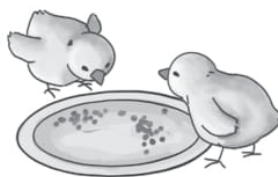
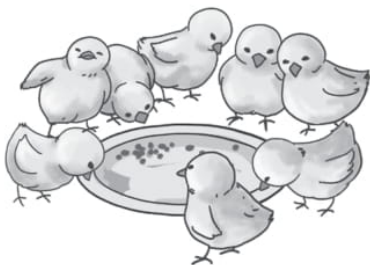
a)



$\square + \square = 9$

$9 - \square = \square$

b)



$\square + \square = 10$

$10 - \square = \square$

Bài 36

EM ÔN LẠI NHỮNG GÌ ĐÃ HỌC

1 Tính nhẩm:

$2 + 5 = \dots$	$6 + 2 = \dots$	$10 - 3 = \dots$	$8 - 5 = \dots$
$3 + 6 = \dots$	$3 + 7 = \dots$	$9 - 4 = \dots$	$7 - 2 = \dots$

2 Nối phép tính thích hợp với mỗi tranh vẽ:

	$5 - 2$
	$4 + 1$
	$5 - 1$
	$3 + 2$

3 Đánh dấu ✓ vào đồ vật có dạng khối lập phương. Đánh dấu × vào đồ vật có dạng khối hộp chữ nhật.



4 SỐ ?

5 1 4

$4 + 1 = \square$

$1 + 4 = \square$

$5 - 1 = \square$

$5 - 4 = \square$

8 2 6

$\square + \square = \square$

$\square + \square = \square$

$\square - \square = \square$

$\square - \square = \square$

10 7 3

$\square + \square = \square$

$\square + \square = \square$

$\square - \square = \square$

$\square - \square = \square$

5 Viết phép tính thích hợp với mỗi tranh vẽ:

a)



$2 \bigcirc \square \bigcirc \square = \square$

b)



$8 \bigcirc \square \bigcirc \square = \square$

1 Tính:

$$5 + 3 = \dots \quad 3 + 4 = \dots \quad 5 + 2 = \dots \quad 10 - 0 = \dots$$

$$8 - 5 = \dots \quad 8 - 1 = \dots \quad 7 - 2 = \dots \quad 9 - 3 = \dots$$

2 Tính:

$$8 - 3 - 2 = \dots \quad 9 - 5 + 4 = \dots$$

$$4 + 2 + 1 = \dots \quad 7 + 3 - 0 = \dots$$

3 Viết dấu +, - vào mỗi hình tròn để có các phép tính đúng:

$$5 \bigcirc 1 = 6 \quad 9 \bigcirc 1 = 8 \quad 3 \bigcirc 1 = 4$$

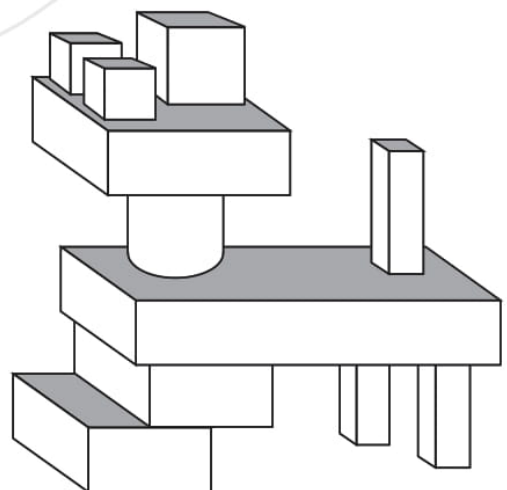
$$6 \bigcirc 2 = 4 \quad 5 \bigcirc 1 = 4 \quad 3 \bigcirc 2 = 5$$

$$3 \bigcirc 3 = 6 \quad 3 \bigcirc 1 = 2 \quad 8 \bigcirc 1 = 7$$

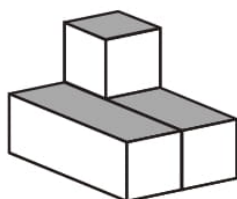
4 a) Số ?

Hình bên có:

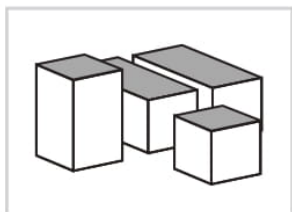
- khối hộp chữ nhật
- khối lập phương



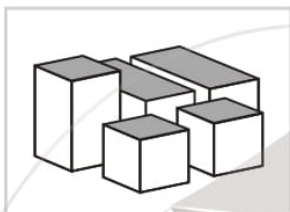
b) Hình dưới đây được ghép bởi các khối gỗ nào?



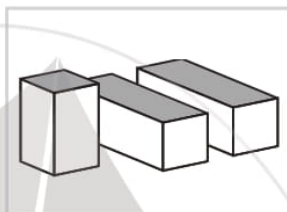
Khoanh vào chữ đặt dưới câu trả lời đúng:



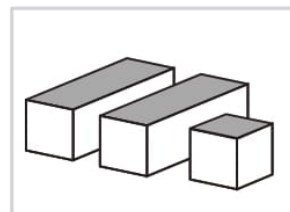
A



B



C



D

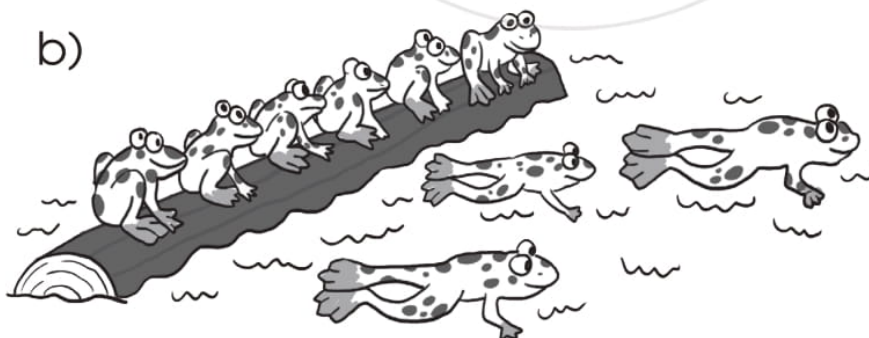
5) Viết phép tính thích hợp với mỗi tranh vẽ:

a)



$$\square \bigcirc \square = \square$$

b)



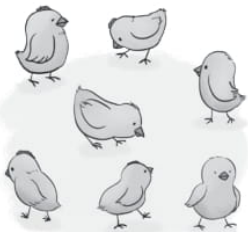
$$\square \bigcirc \square = \square$$

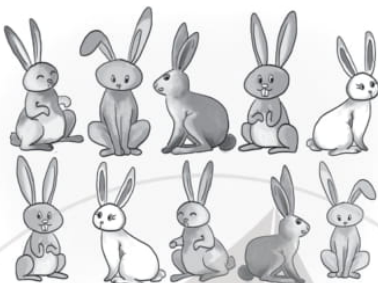
Bài 38

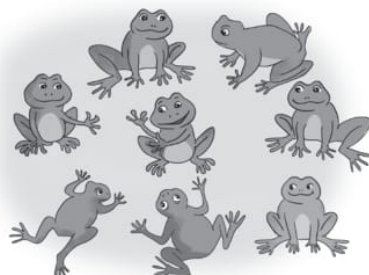
ÔN TẬP

1

Số ?

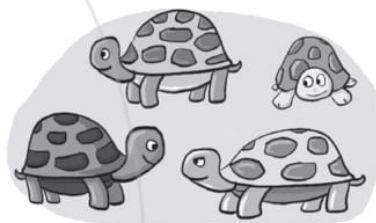












2

a) $\begin{matrix} > \\ < \\ = \end{matrix}$?

3 8

4 0

10 0

6 6

7 9

9 6

b) Viết các số 5, 3, 9, 8 theo thứ tự từ bé đến lớn:

.....

3

Tính nhẩm:

$6 + 3 = \dots$

$5 + 5 = \dots$

$8 - 2 = \dots$

$5 - 4 = \dots$

$1 + 8 = \dots$

$9 + 0 = \dots$

$6 - 6 = \dots$

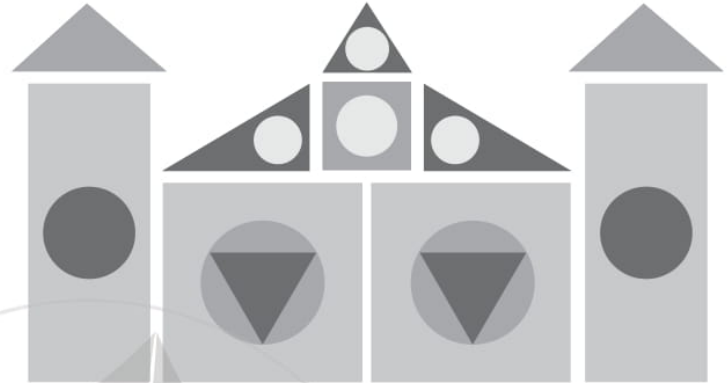
$10 - 0 = \dots$

4

Số ?

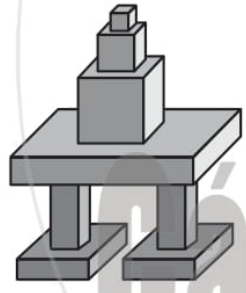
a) Hình bên có:

- hình vuông
- hình tròn
- hình tam giác
- hình chữ nhật



b) Hình A có:

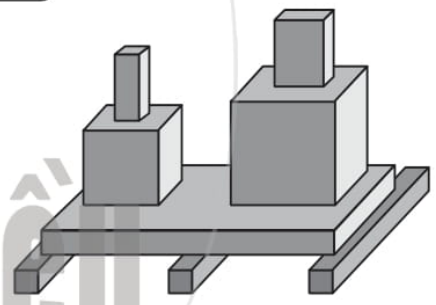
- khối hộp chữ nhật
- khối lập phương



A

Hình B có:

- khối hộp chữ nhật
- khối lập phương



B

5

Viết phép tính thích hợp với mỗi tranh vẽ:

a)



$$\square \circ \square = \square$$

b)



$$\square \circ \square = \square$$

MỤC LỤC

Hướng dẫn sử dụng vở bài tập Toán 1	3
BÀI 1. Trên – Dưới. Phải – Trái. Trước – Sau. Ở giữa	4
BÀI 2. Hình vuông – Hình tròn – Hình tam giác – Hình chữ nhật	6
BÀI 3. Các số 1, 2, 3	8
BÀI 4. Các số 4, 5, 6	10
BÀI 5. Các số 7, 8, 9	12
BÀI 6. Số 0	14
BÀI 7. Số 10	16
BÀI 8. Luyện tập	18
BÀI 9. Nhiều hơn – Ít hơn – Bằng nhau	20
BÀI 10. Lớn hơn, dấu $>$. Bé hơn, dấu $<$. Bằng nhau, dấu $=$	21
BÀI 11. Luyện tập	23
BÀI 12. Em ôn lại những gì đã học	24
BÀI 13. Bài kiểm tra số 1	27
BÀI 14. Làm quen với Phép cộng – Dấu cộng	29
BÀI 15. Làm quen với Phép cộng – Dấu cộng (tiếp theo)	30
BÀI 16. Phép cộng trong phạm vi 6	31
BÀI 17. Phép cộng trong phạm vi 6 (tiếp theo)	32
BÀI 18. Luyện tập	34
BÀI 19. Phép cộng trong phạm vi 10	36
BÀI 20. Luyện tập	37
BÀI 21. Phép cộng trong phạm vi 10 (tiếp theo)	39
BÀI 22. Luyện tập	41
BÀI 23. Khối hộp chữ nhật – Khối lập phương	43
BÀI 24. Làm quen với Phép trừ – Dấu trừ	45
BÀI 25. Phép trừ trong phạm vi 6	46
BÀI 26. Luyện tập	47
BÀI 27. Phép trừ trong phạm vi 6 (tiếp theo)	49
BÀI 28. Luyện tập	51
BÀI 29. Phép trừ trong phạm vi 10	53
BÀI 30. Luyện tập	54
BÀI 31. Phép trừ trong phạm vi 10 (tiếp theo)	56
BÀI 32. Luyện tập	58
BÀI 33. Luyện tập	60
BÀI 34. Luyện tập	62
BÀI 35. Luyện tập chung	64
BÀI 36. Em ôn lại những gì đã học	66
BÀI 37. Bài kiểm tra số 2	68
BÀI 38. Ôn tập	70

NHÀ XUẤT BẢN ĐẠI HỌC SƯ PHẠM

Địa chỉ: Tầng 6, Toà nhà số 128 đường Xuân Thủy, quận Cầu Giấy, TP. Hà Nội

Điện thoại: 024.37547735 | **Fax:** 024.37547911

Email: nxb@hnue.edu.vn | **Website:** www.nxbdhsp.edu.vn

Chịu trách nhiệm xuất bản:

Giám đốc: NGUYỄN BÁ CƯỜNG

Chịu trách nhiệm nội dung:

Tổng biên tập: ĐỖ VIỆT HÙNG

Chịu trách nhiệm tổ chức bản thảo và bản quyền nội dung:

CÔNG TY ĐẦU TƯ XUẤT BẢN – THIẾT BỊ GIÁO DỤC VIỆT NAM

Chủ tịch Hội đồng Quản trị kiêm Tổng Giám đốc: NGUYỄN NGÔ TRẦN ÁI

Biên tập:

NGUYỄN THỊ NGÂN

Thiết kế sách:

PHAN THỊ LƯƠNG

Trình bày bìa:

LƯU CHÍ ĐỒNG

Sửa bản in:

LÊ HUY ĐAN

Trong sách có sử dụng tư liệu, hình ảnh của một số tác giả. Trân trọng cảm ơn.

VỞ BÀI TẬP TOÁN 1 - TẬP MỘT

Mã số:

ISBN:

In cuốn, khổ 17 x 24cm, tại

Địa chỉ:

Số xác nhận đăng kí xuất bản:

Quyết định xuất bản số:/QĐ-NXBĐHSP ngày/...../.....

In xong và nộp lưu chiểu năm

Mang cuộc sống vào bài học
Đưa bài học vào cuộc sống



BỘ SÁCH GIÁO KHOA LỚP 1 Cánh Diều

1. Tiếng Việt 1 (Tập một, Tập hai)
2. Toán 1
3. Đạo đức 1
4. Tự nhiên và Xã hội 1
5. Giáo dục thể chất 1
6. Âm nhạc 1
7. Mĩ thuật 1
8. Hoạt động trải nghiệm 1

TÌM ĐỌC

CÁC SÁCH BỔ TRỢ VÀ THAM KHẢO LỚP 1 (Cánh Diều)
THEO TỪNG MÔN HỌC



Dùng điện thoại quét mã QR để truy cập trang
web: <https://canhdiều.monkey.edu.vn>

TEM CHỐNG GIẢ

ISBN 978-604-54-8013-7



9 786045 480137