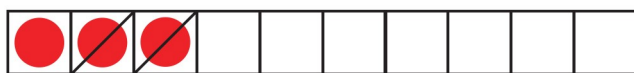


Bài 13: Luyện tập về phép trừ trong phạm vi 6

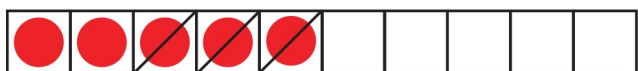
1. Số?



$$2 - 1 = \square$$



$$3 - 2 = \square$$



$$5 - 3 = \square$$



$$6 - 4 = \square$$

2. Tính:

$2 - 1 = \square$

$3 - 2 = \square$

$4 - 3 = \square$

$5 - 4 = \square$

$3 - 1 = \square$

$4 - 2 = \square$

$5 - 3 = \square$

$6 - 4 = \square$

$4 - 1 = \square$

$5 - 2 = \square$

$6 - 3 = \square$

$6 - 5 = \square$

$5 - 1 = \square$

$6 - 2 = \square$

$6 - 1 = \square$

3. Tính nhẩm (theo mẫu):

$6 - 2$ $6 - 2 = 4$

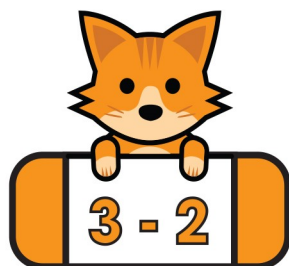
$5 - 3$ $5 - 3 = \square$

$4 - 2$ $4 - 2 = \square$

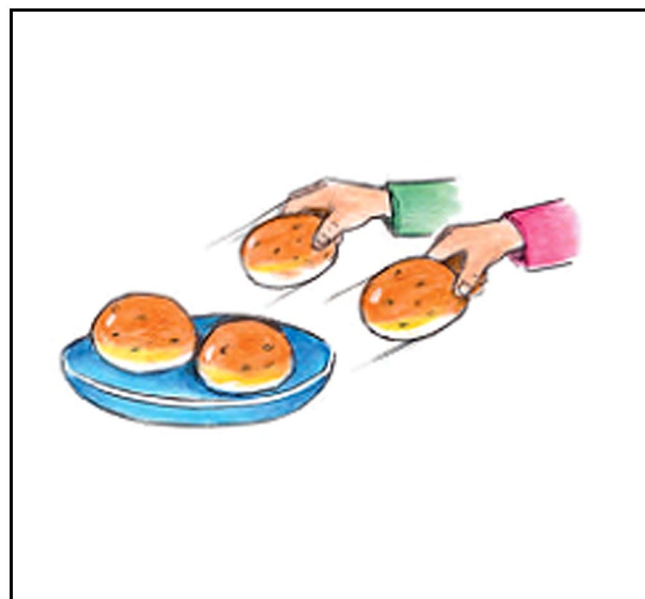
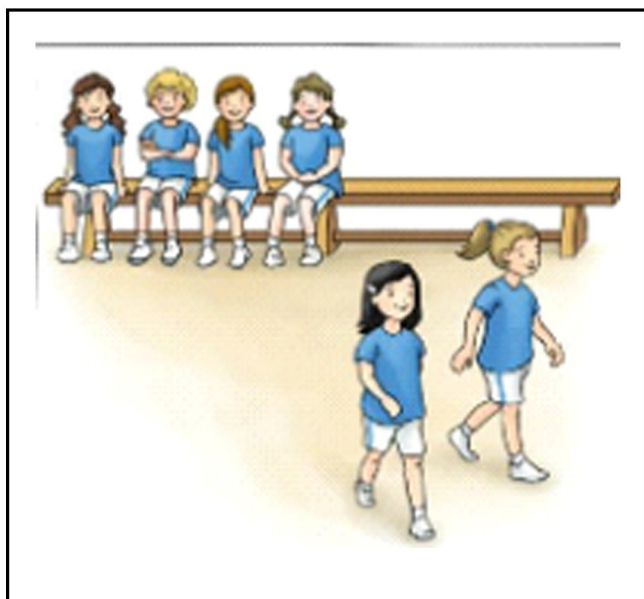
$6 - 4$ $6 - 4 = \square$

Bài 13: Luyện tập về phép trừ trong phạm vi 6

4. Nói (theo mẫu):



5. Quan sát tranh viết phép tính thích hợp:

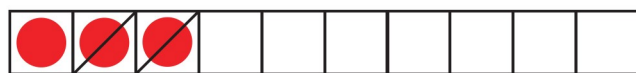


Bài 13: Luyện tập về phép trừ trong phạm vi 6

1. Số?



$$2 - 1 = 1$$



$$3 - 2 = 1$$



$$5 - 3 = 2$$



$$6 - 4 = 2$$

2. Tính:

$2 - 1 = 1$

$3 - 2 = 1$

$4 - 3 = 1$

$5 - 4 = 1$

$3 - 1 = 2$

$4 - 2 = 2$

$5 - 3 = 2$

$6 - 4 = 2$

$4 - 1 = 3$

$5 - 2 = 3$

$6 - 3 = 3$

$6 - 5 = 1$

$5 - 1 = 4$

$6 - 2 = 4$

$6 - 1 = 5$

3. Tính nhẩm (theo mẫu):

$6 - 2$ 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 $6 - 2 = 4$

$5 - 3$ 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 $5 - 3 = 2$

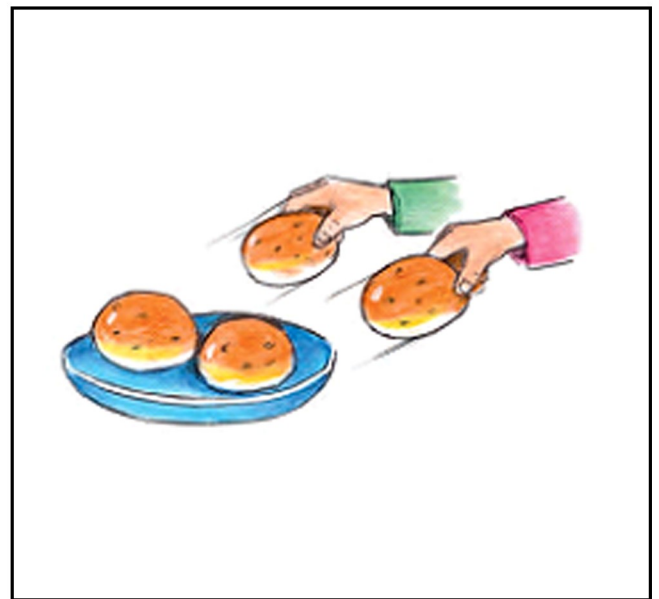
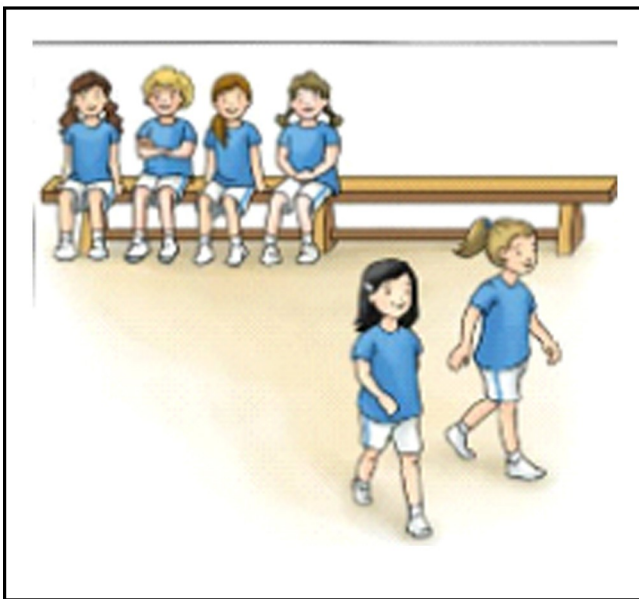
$4 - 2$ 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 $4 - 2 = 2$

$6 - 4$ 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 $6 - 4 = 2$

Bài 13: Luyện tập về phép trừ trong phạm vi 6

4. Nối (theo mẫu):

5. Quan sát tranh viết phép tính thích hợp:



$$6 - 2 = 4$$

$$4 - 2 = 2$$