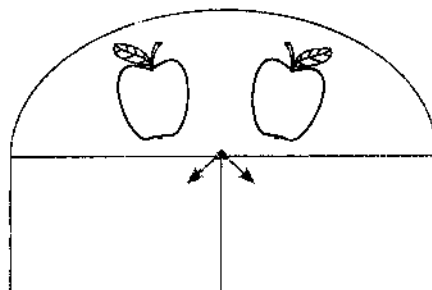
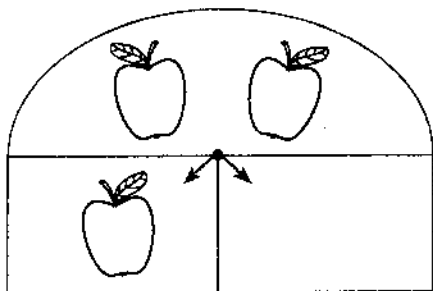


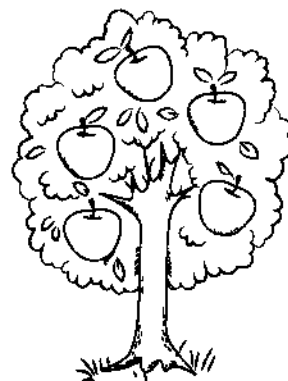
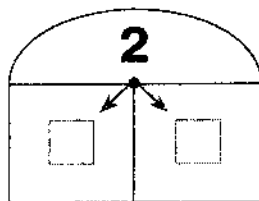
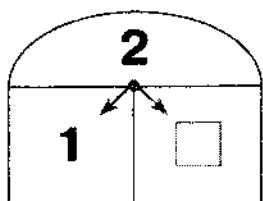
Склад числа 2



1. Домалюй яблука.



2. Запиши склад числа 2.



3. Добери відповідні числа.

$$2 = 1 + \square$$

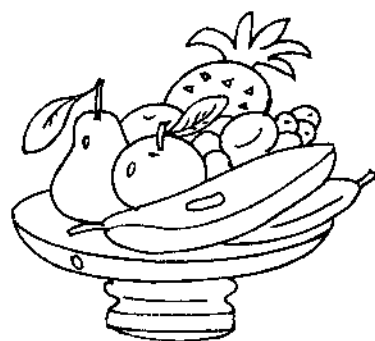
$$2 = \square + 1$$

$$\square = 1 + 1$$

4. Обчисли.

$$1 + 1 = \square$$

$$2 - 1 = \square$$



5. Добери відповідні числа.

$$1 + \square = 2$$

$$\square - 1 = \square$$

$$\square + 1 = 2$$

$$2 - \square = 1$$

6. Встав знак $>$, $<$ або $=$.

$$1 \square 2$$

$$1 \square 1$$

$$2 \square 1$$

$$2 \square 2$$

7. Знайди помилки. Виправ їх.

$$2 = 1$$

$$2 = 2$$

$$2 < 1$$

$$1 = 1$$

$$1 > 2$$

$$1 < 2$$

$$2 = 1 + 2$$

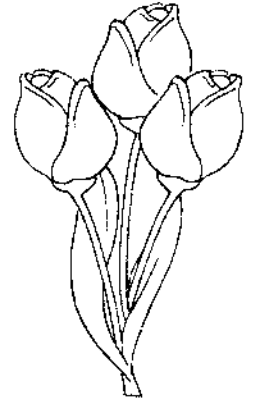
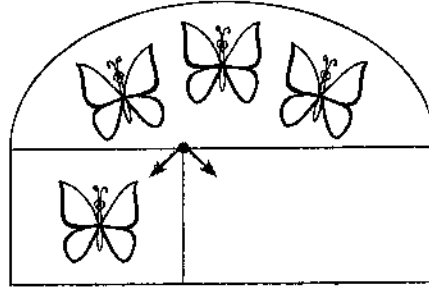
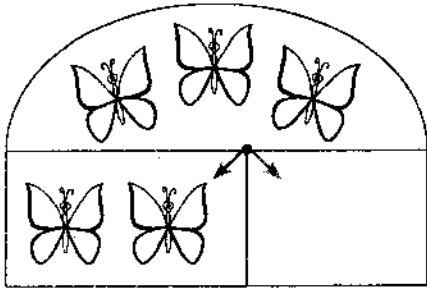
$$2 = 1 - 1$$

$$2 = 1 + 1$$

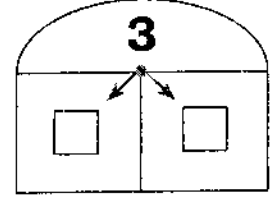
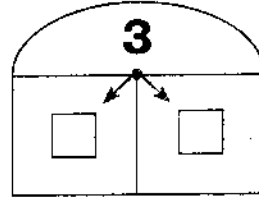
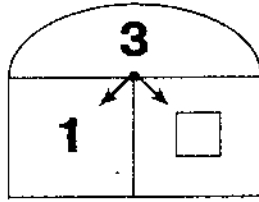
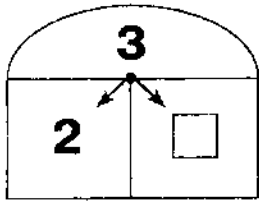


Склад числа 3

1. Домалюй метеликів.



2. Запиши склад числа 3.



3. Добери відповідні числа.

$3 = 2 + \square$

$\square = 2 + 1$

$2 = \square + 1$

$3 = 1 + \square$

$\square = 1 + 2$

$\square = 1 + 1$

4. Обчисли.

$2 + 1 = \square$

$2 - 1 = \square$

$3 - 2 = \square$

$3 - 1 = \square$

$1 + 1 = \square$

$1 + 2 = \square$

5. Встав знак $>$, $<$ або $=$.

$1 \square 3$

$2 \square 3$

$3 \square 1$

$3 \square 3$

$3 \square 2$

$1 \square 1$

$3 \square 1$

$2 \square 1$

$1 \square 2$

$2 \square 2$

6. Знайди помилки. виправ їх.

$3 = 1$

$3 < 2 + 1$

$2 > 3$

$3 = 1 + 2$

$3 > 2$

$1 + 1 < 3$

$3 < 2$

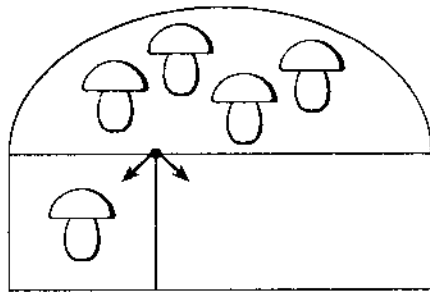
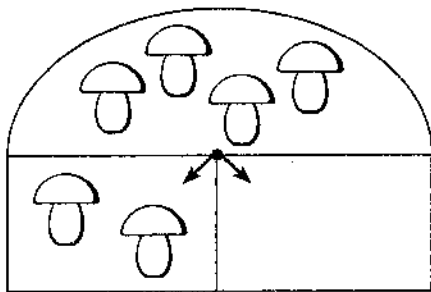
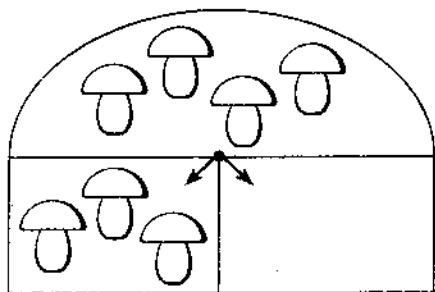
$3 = 2 + 1$

$3 = 3$

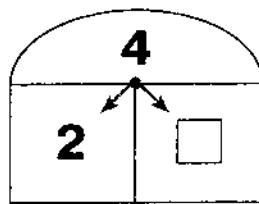
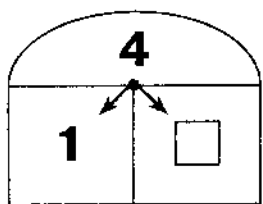
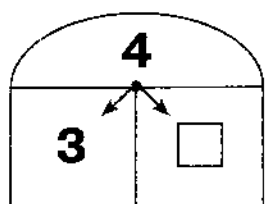
Склад числа 4



1. Домалюй гриби.



2. Запиши склад числа 4.



3. Добери відповідні числа.

$$4 = 2 + \square$$

$$3 = 2 + \square$$

$$4 = 3 + \square$$

$$3 = 1 + \square$$

$$4 = 1 + \square$$

$$\square = 2 + 1$$

$$\square = 3 + 1$$

$$2 = 1 + \square$$

$$\square = 2 + 2$$

4. Встав знак $>$, $<$ або $=$.

$$4 \square 1$$

$$1 \square 1$$

$$2 \square 4$$

$$4 \square 4$$

$$4 \square 3$$

$$3 \square 4$$

$$4 \square 2$$

$$3 \square 3$$

$$2 \square 3$$

$$2 \square 4$$

$$2 \square 2$$

$$3 \square 2$$

$$1 \square 4$$

$$3 \square 1$$

$$3 \square 3$$

5. Обчисли.

$$2 + 2 = \square$$

$$1 + 1 = \square$$

$$3 + 1 = \square$$

$$4 - 1 = \square$$

$$1 + 3 = \square$$

$$3 - 1 = \square$$

$$4 - 2 = \square$$

$$2 + 1 = \square$$

$$4 - 3 = \square$$

6. Знайди помилки. Виправ їх.

$$4 = 4$$

$$4 = 3 + 1$$

$$4 < 3$$

$$4 = 2 + 1$$

$$3 < 4$$

$$4 = 2 + 2$$

$$4 > 2$$

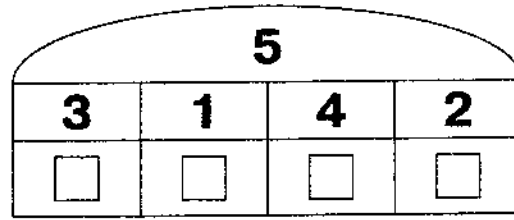
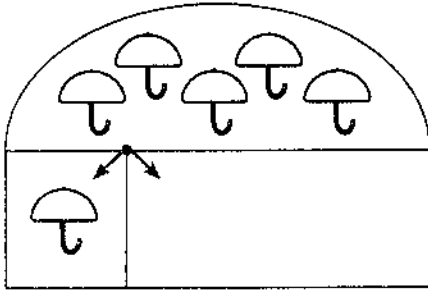
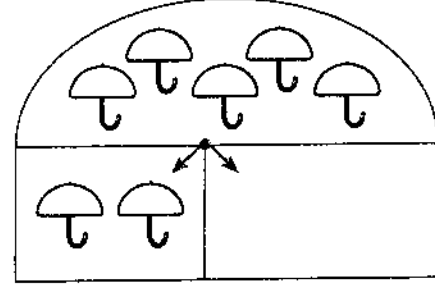
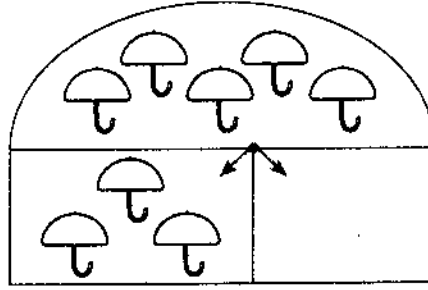
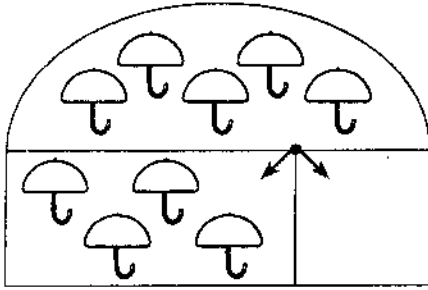
$$4 = 1 + 3$$

$$2 > 4$$



Склад числа 5

1. Домалюй парасольки та запиши склад числа 5.



2. Добери відповідні числа.

$5 = 4 + \square$

$\square = 1 + 4$

$5 = 2 + \square$

$4 = 2 + \square$

$5 = 1 + \square$

$4 = 3 + \square$

$5 = 3 + \square$

$\square = 2 + 3$

$\square = 4 + 1$

3. Обчисли.

$4 + 1 = \square$

$5 - 3 = \square$

$2 + 3 = \square$

$5 - 1 = \square$

$2 + 2 = \square$

$5 - 2 = \square$

$3 + 2 = \square$

$5 - 4 = \square$

$1 + 4 = \square$

4. Встав знак $>$, $<$ або $=$.

$5 \square 1$

$4 \square 5$

$2 \square 3$

$3 \square 4$

$2 \square 2$

$3 \square 5$

$5 \square 3$

$1 \square 4$

$1 \square 2$

$5 \square 5$

$5 \square 4$

$2 \square 5$

$3 \square 1$

$4 \square 4$

$1 \square 5$

5. Знайди помилки. виправ їх.

$5 = 4$

$5 = 3 + 1$

$5 > 2$

$5 = 4 + 1$

$3 < 5$

$5 = 1 + 4$

$4 < 5$

$5 = 2 + 3$

$4 > 5$