

10

$19-10$

$10+8$

$25-5$

6

9

$21-1$

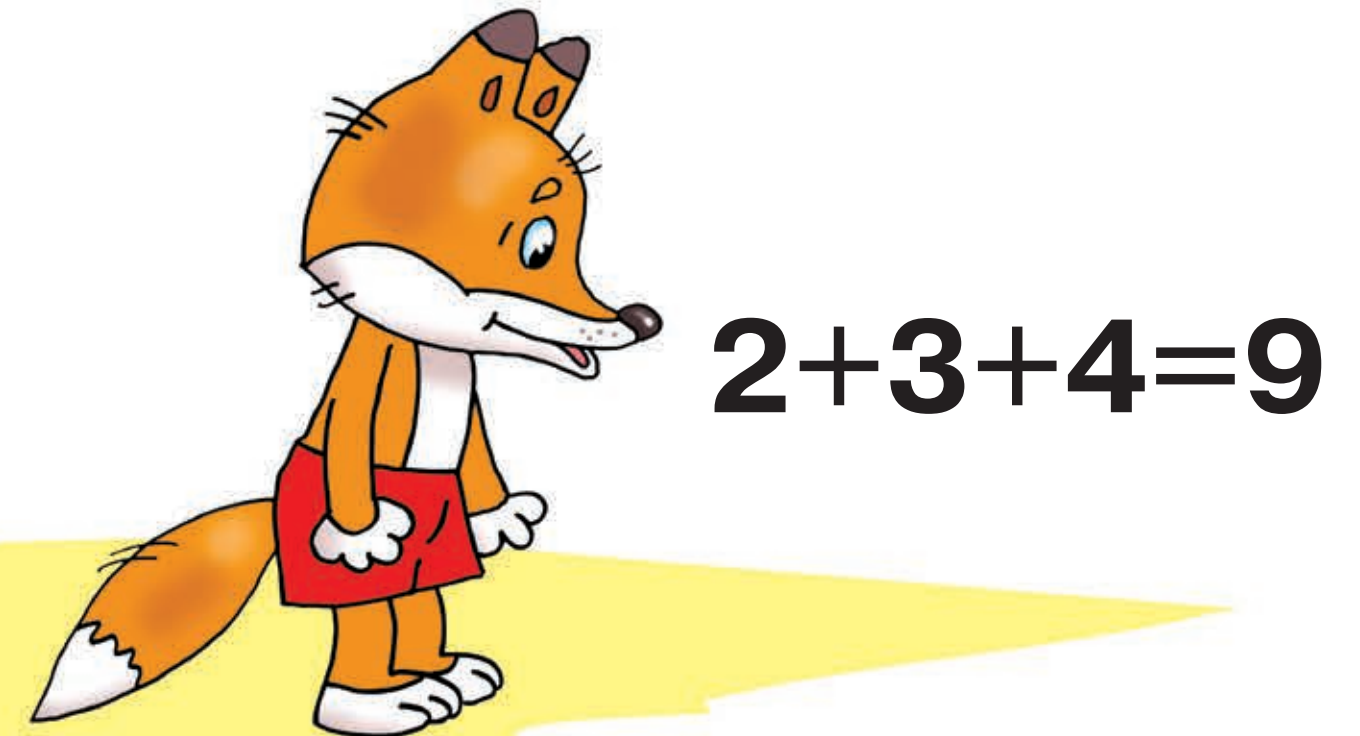
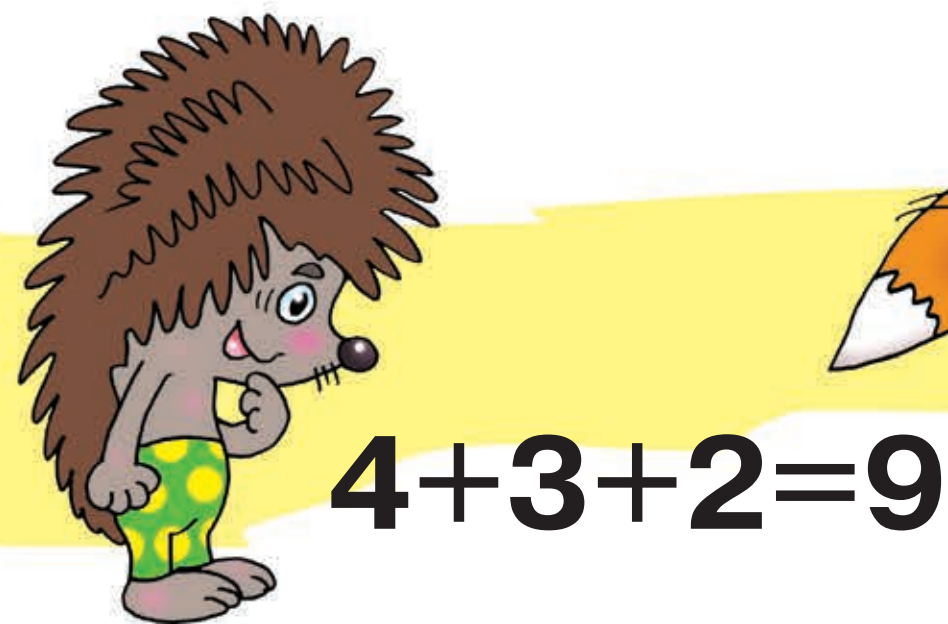
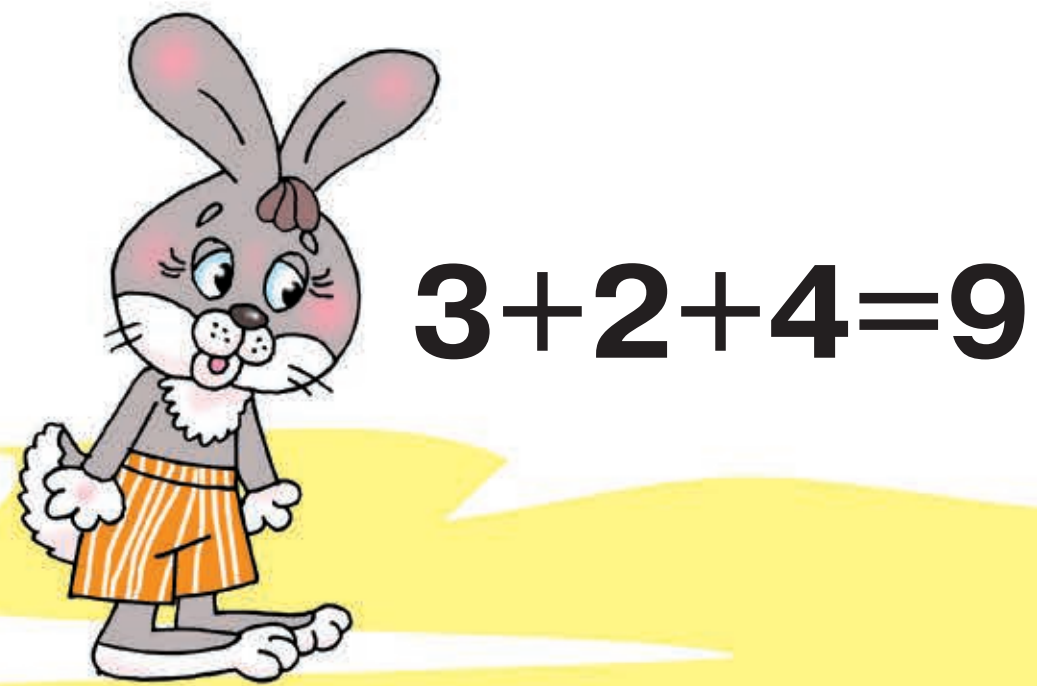
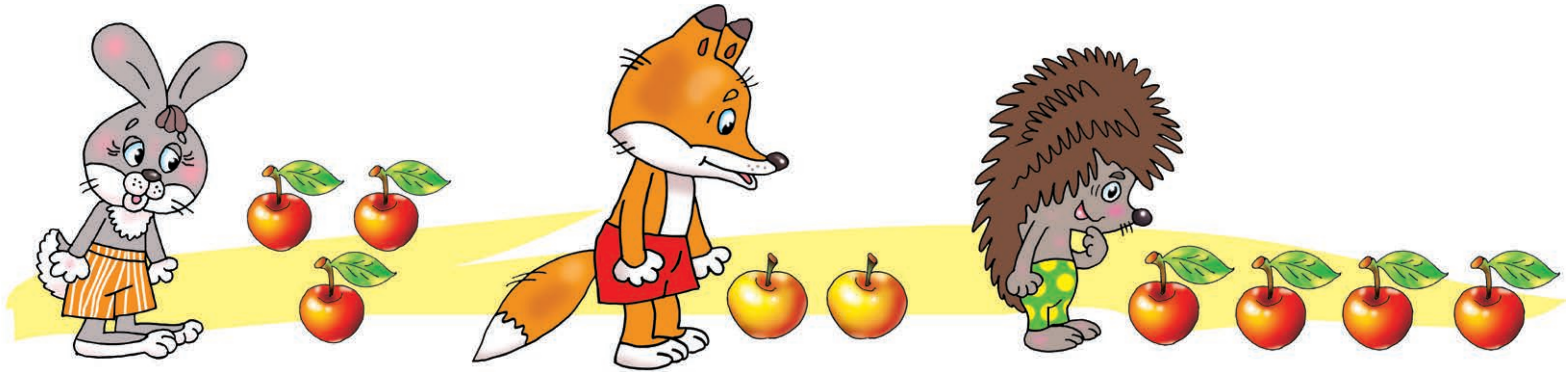
$16-10$

18

$19-1$

20

$4+6$



1+4+5=10

+ + = 10

2+3+5=10

+ + = 10

$63-20-3$

$63-20-7$

$45-10-5$

$75-10-9$

$91-40-1$

$91-40-6$

$64-38=$

$64-30=34$

$34-8=26$



Всього
36



По 14 ведмежат
у кожному



$$40 - 10 - 3$$

$$50 - 20 - 2$$



$$60 - 24 = \square$$

$$\begin{array}{r} / \quad \backslash \\ 20 \quad 4 \end{array}$$

$$60 - 20 = 40$$

$$40 - 4 = 36$$

$$90 - 30 - 6$$

$$80 - 50 - 4$$



— 80 кг

— 56 кг

На скільки більше?



$$6 \cdot 1 = 6 \rightarrow 6 : 6 = 1 \quad 6 : 1 = 6$$

Якщо число ділимо на те саме число,
то в частці отримуємо 1.

$$a : a = 1$$

Якщо число ділимо на 1,
то в частці отримуємо те саме число.

$$a : 1 = a$$

$$25 : 25 = \square$$

$$100 : 1 = \square$$

$$16 : 1 = \square$$

$$30 : 30 = \square$$



$$0 \cdot 7 = 0 \rightarrow 0 : 7 = 0$$

При діленні нуля на будь-яке число,
що не дорівнює нулю,
в частці завжди отримуємо 0.

$$0 : a = 0$$

$$0 : 48 = \square$$

$$36 \cdot 0 = \square$$

$$0 \cdot 12 = \square$$

$$0 : 75 = \square$$

На нуль ділити не можна!



1 дес. · 5 = 5 дес.

$$10 \cdot 5 = 50$$

$$10 \cdot 2 = 2 \cdot 10 = 20$$



Щоб число помножити на 10, треба до нього справа дописати один нуль.

$$3 \cdot 10 = 30$$

$$30 : 10 = 3$$

Щоб число, яке закінчується нулями, поділити на 10, треба від нього справа відкинути один нуль.

$$7 \cdot 10 = \square$$

$$9 \cdot 10 = \square$$

$$80 : 10 = \square$$

$$60 : 10 = \square$$



$$4 \cdot 10 = \square$$

$$6 \cdot 10 = \square$$

$$90 : 10 = \square$$

$$70 : 10 = \square$$