

ДОСЛІДЖУЄМО ЗАДАЧІ НА ЗНАХОДЖЕННЯ ЧЕТВЕРТОГО ПРОПОРЦІЙНОГО; ЗАДАЧІ НА ПОДВІЙНЕ ЗВЕДЕННЯ ДО ОДИНИЦІ

1 Розв'яжи задачу двома способами.

На добу 3 кролям треба 330 г сухого корму.
Скільки грамів корму треба на добу 9 кролям?



$$3 \text{ кр.} - 330 \text{ г}$$

$$9 \text{ кр.} - ?$$

I спосіб (зведення до одиниці)

$$1) \quad = \quad (\text{г}) -$$

$$2) \quad = \quad (\text{г})$$

II спосіб (відношення)

$$1) \quad = \quad (\text{р.}) -$$

$$2) \quad = \quad (\text{г})$$

Відповідь:

2 Обчисли, користуючись алгоритмом письмового множення.

$$\begin{array}{r} \times 38 \\ 23 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \times 46 \\ 19 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \times 41 \\ 24 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \times 36 \\ 26 \\ \hline \end{array}$$

3 Розв'яжи рівняння.

$$560 : 40 + k = 23$$

$$n - 480 = 48 \cdot 20$$

$$+ k = 23$$

$$n - 480 =$$

$$k = 23$$

$$n = 480$$

$$k =$$

$$n =$$