



ВІД ПРОСТОГО ДО СКЛАДНОГО

## 1 Прочитай задачу.

Хома Семечкін вставляв вікна у своєму будинку, по 2 вікна у кожній кімнаті. Скільки кімнат у Хоми, якщо він вставив 18 вікон?

Склади рівняння. Розв'яжи його.

$$\underline{\quad} \cdot \underline{x} = \underline{\quad}$$

$$x = \underline{\quad} : \underline{\quad}$$

$$x = \underline{\quad}$$

Перевірка:

$$\underline{\quad} \cdot \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

$$\underline{\quad} = \underline{\quad}$$

Відповідь:  $\underline{\quad}$  кімнат.

## 2 Прочитай та виконай завдання.

Зайчик Второпайчик, Білочка Зрозумілочка та Хомка Семечкін купили фрукти і витратили на це кожний по 24 лісових грошей. Що саме купили звірята, якщо відомо, що кожен із них купив фрукти тільки одного виду? З'єднай фрукт із пакетом.



Ціна  
6 л.гр.



Ціна  
3 л.гр.



Ціна  
4 л.гр.



## 3 Обчисли вираз в кожному стовпчику. Склади з неї ще одну рівність на множення та 2 рівності на ділення:

$5 \cdot 4 = 20$

$4 \cdot \underline{\quad} = 20$

$20 : 5 = \underline{\quad}$

$20 : 4 = \underline{\quad}$

$6 \cdot 7 = \underline{\quad}$

$\underline{\quad} \cdot \underline{\quad} = \underline{\quad}$

$\underline{\quad} : \underline{\quad} = \underline{\quad}$

$\underline{\quad} : \underline{\quad} = \underline{\quad}$

$9 \cdot 1 = \underline{\quad}$

$\underline{\quad} \cdot \underline{\quad} = \underline{\quad}$

$\underline{\quad} : \underline{\quad} = \underline{\quad}$

$\underline{\quad} : \underline{\quad} = \underline{\quad}$

$8 \cdot 4 = \underline{\quad}$

$\underline{\quad} \cdot \underline{\quad} = \underline{\quad}$

$\underline{\quad} : \underline{\quad} = \underline{\quad}$

$\underline{\quad} : \underline{\quad} = \underline{\quad}$

## 4

Заповни таблицю.

Множник	3	6		8	4		8	9	
Множник	5		7	9		5	4		6
Добуток		36	42		28	40		81	54