

Умножение и деление (затвърдяване)

1. Представи по различен начин.

64

$8 \cdot 8$

$40 + 3 \cdot 8$

$40 + 4 \cdot 6$

$4 \cdot 10 + 4 \cdot 6$

48

56

32

2. Пресметни.

$8 \cdot 9 + 5 = \underline{\hspace{2cm}}$

$23 + 8 \cdot 5 = \underline{\hspace{2cm}}$

$(14 - 8) \cdot 8 = \underline{\hspace{2cm}}$

$48 : (17 - 9) = \underline{\hspace{2cm}}$

$40 : 8 + 12 = \underline{\hspace{2cm}}$

$33 + 56 : 8 = \underline{\hspace{2cm}}$

3. Работник в автомивка измил 5 мотоциклета и 6 автомобила. Колко лева е спечелил, ако за мотоциклет получава 8 лв., а за автомобил – 10 лв.?

Решение:



4. За училищен стол купили 8 кг домати, 6 кг чушки и 5 кг краставици.

• Използвай ценоразписа и отговори какво означава записаното:

$3 \cdot 8; \quad 6 \cdot 5; \quad 5 \cdot 4.$

• Пресметни колко е струвала покупката.

Решение:

5. Използвай ценоразписа и състави други задачи.

Ценоразпис

домати – 3 лв.
 краставици – 4 лв.
 лук – 2 лв.
 чушки – 5 лв.
 ябълки – 2 лв.
 круши – 3 лв.
 грозде – 3 лв.