

Математика



Решите мои сложные примеры

$$5 \times 3 =$$

$$26 + 30 =$$

$$38 - 18 =$$

$$9 \times 2 =$$

$$35 - 14 =$$

$$21 + 37 =$$

$$24 : 6 =$$

$$48 : 24 =$$

Решите мои сложные примеры

$$5 \times 3 = 15$$

$$26 + 30 =$$

$$38 - 18 =$$

$$9 \times 2 =$$

$$35 - 14 =$$

$$21 + 37 =$$

$$24 : 6 =$$

$$48 : 24 =$$

Решите мои сложные примеры

$$5 \times 3 = 15$$

$$26 + 30 = 56$$

$$38 - 18 =$$

$$9 \times 2 =$$

$$35 - 14 =$$

$$21 + 37 =$$

$$24 : 6 =$$

$$48 : 24 =$$

Решите мои сложные примеры

$$5 \times 3 = 15$$

$$26 + 30 = 56$$

$$38 - 18 = 20$$

$$9 \times 2 =$$

$$35 - 14 =$$

$$21 + 37 =$$

$$24 : 6 =$$

$$48 : 24 =$$

Решите мои сложные примеры

$$5 \times 3 = 15$$

$$26 + 30 = 56$$

$$38 - 18 = 20$$

$$9 \times 2 = 18$$

$$35 - 14 =$$

$$21 + 37 =$$

$$24 : 6 =$$

$$48 : 24 =$$

Решите мои сложные примеры

$$5 \times 3 = 15$$

$$26 + 30 = 56$$

$$38 - 18 = 20$$

$$9 \times 2 = 18$$

$$35 - 14 = 21$$

$$21 + 37 =$$

$$24 : 6 =$$

$$48 : 24 =$$

Решите мои сложные примеры

$$5 \times 3 = 15$$

$$26 + 30 = 56$$

$$38 - 18 = 20$$

$$9 \times 2 = 18$$

$$35 - 14 = 21$$

$$21 + 37 = 48$$

$$24 : 6 =$$

$$48 : 24 =$$

Решите мои сложные примеры

$$5 \times 3 = 15$$

$$26 + 30 = 56$$

$$38 - 18 = 20$$

$$9 \times 2 = 18$$

$$35 - 14 = 21$$

$$21 + 37 = 48$$

$$24 : 6 = 4$$

$$48 : 24 =$$

Решите мои сложные примеры

$$5 \times 3 = 15$$

$$26 + 30 = 56$$

$$38 - 18 = 20$$

$$9 \times 2 = 18$$

$$35 - 14 = 21$$

$$21 + 37 = 48$$

$$24 : 6 = 4$$

$$48 : 24 = 2$$

Как можно разбить на группы
данные примеры?

$$5 \times 3 = 15$$

$$26 + 30 = 56$$

$$38 - 18 = 20$$

$$9 \times 2 = 18$$

$$35 - 14 = 21$$

$$21 + 37 = 48$$

$$24 : 6 = 4$$

$$48 : 24 = 2$$

$$5 \times 3 = 15$$

$$26 + 30 = 56$$

$$38 - 18 = 20$$

$$9 \times 2 = 18$$

$$35 - 14 = 21$$

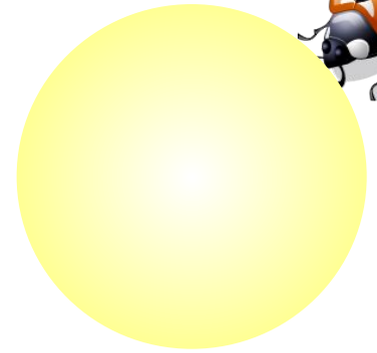
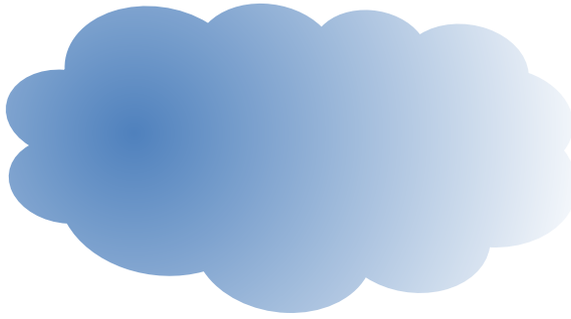
$$21 + 37 = 48$$

$$24 : 6 = 4$$

$$48 : 24 = 2$$

Поработаем в учебнике
стр. 12 № 22,23,24,25





Поработаем в П.Т.
стр.5 № 7,8,12





Молодцы!!!

Д/З П.Т. стр. 5 № 9,10 (13,14ж.)

