

Математика

4 класс

Учитель: Слепцова И.Ю.

1 сут., 1ч 4 сек., 68 сек., 1 нед., 15 сек.,

А

Н

Н

У

Я

25 ч, 1мин.2сек., 120 мин., 50 мин.,

Р

И

В

Е

УРАВНЕНИЯ

Устный счет

3600, 79900, 300,
700, 12, 45, 0



слагаемое

уменьшаемое

множитель

вычитаемое

произведение

разность

сумма

слагаемое

уменьшаемое

множитель

вычитаемое

делимое, делитель

произведение

разность

сумма

слагаемое

уменьшаемое

множитель

вычитаемое

делимое, делитель

произведение

разность

сумма

частное

$$a - 450 = 150$$

$$6 + m = 96$$

$$z + 67 = 87$$

$$b : 5 = 2000$$

$$640 : n = 80$$

$$34 \cdot s = 340$$

$$84 - k = 54$$

$$d \cdot 45 = 90$$



600 кг может весить самая большая морская черепаха. Знаете ли вы, что существует уникальная разновидность черепах, у которых обычный панцирь заменен кожей. Эти черепахи занесены в Красную книгу.

$$a - 450 = 150$$

$$6 + m = 96$$

$$z + 67 = 87$$

$$b : 5 = 2000$$

$$640 : n = 80$$

$$34 \cdot s = 340$$

$$84 - k = 54$$

$$d \cdot 45 = 90$$



30 см - такой может быть длина игл у морского ежа. (самая маленькая длина игл - 1 мм)
Иглы зачастую служат морским ежам для передвижения, питания и защиты. У некоторых видов они ядовиты, так как соединены с особыми ядовитыми железами.

$$a - 450 = 150$$

$$6 + m = 96$$

$$z + 67 = 87$$

$$b : 5 = 2000$$

$$640 : n = 80$$

$$34 \cdot s = 340$$

$$84 - k = 54$$

$$d \cdot 45 = 90$$



10000 м - именно на такой глубине могут обитать одни из самых древних обитателей нашей планеты - медузы. Учёным пока очень мало известно о медузах, в частности, как существо без мозга, но с глазами, может ориентироваться в кромешной тьме и активно охотиться.

$$a - 450 = 150$$

$$6 + m = 96$$

$$z + 67 = 87$$

$$b : 5 = 2000$$

$$640 : n = 80$$

$$34 \cdot s = 340$$

$$84 - k = 54$$

$$d \cdot 45 = 90$$



- * 8 ног у осьминога. В минуту крайней опасности они выбрасывают струю черной жидкости. Чернила расплываются в воде густым облаком, и под прикрытием «дымовой завесы» осьминог более или менее благополучно уходит от погони. Нырять в какую-нибудь расщелину или удирает, оставляя врага блуждать в потемках. (у каракатиц -- сине-черного тона, у кальмаров — коричневый)

$$x + 84 = 95$$

$$180 : a = 90$$

$$x : 9 = 120 : 2$$

$$x : 9 = 120 : 2$$

$$72 : y = 500 - 491$$

$$x : 9 = 120 : 2$$

$$72 : y = 500 - 491$$

$$x : 9 = 120 : 2$$

$$x : 9 = 60$$

$$x = 60 \cdot 9$$

$$\underline{x = 540}$$

$$540 : 9 = 120 : 2$$

$$60 = 60$$

$$72 : y = 500 - 491$$

$$72 : y = 9$$

$$y = 72 : 9$$

$$\underline{y = 8}$$

$$72 : 8 = 500 - 491$$

$$9 = 9$$

$$a : 2 = 12 \cdot 5$$

$$1200 : d = 1000 : 5 \cdot 3$$

$$a : 2 = 12 \cdot 5$$

$$a : 2 = 60$$

$$a = 60 \cdot 2$$

$$\underline{a = 120}$$

$$120 : 2 = 12 \cdot 5$$

$$60 = 60$$

$$200 : d = 1000 : 5 \cdot 3$$

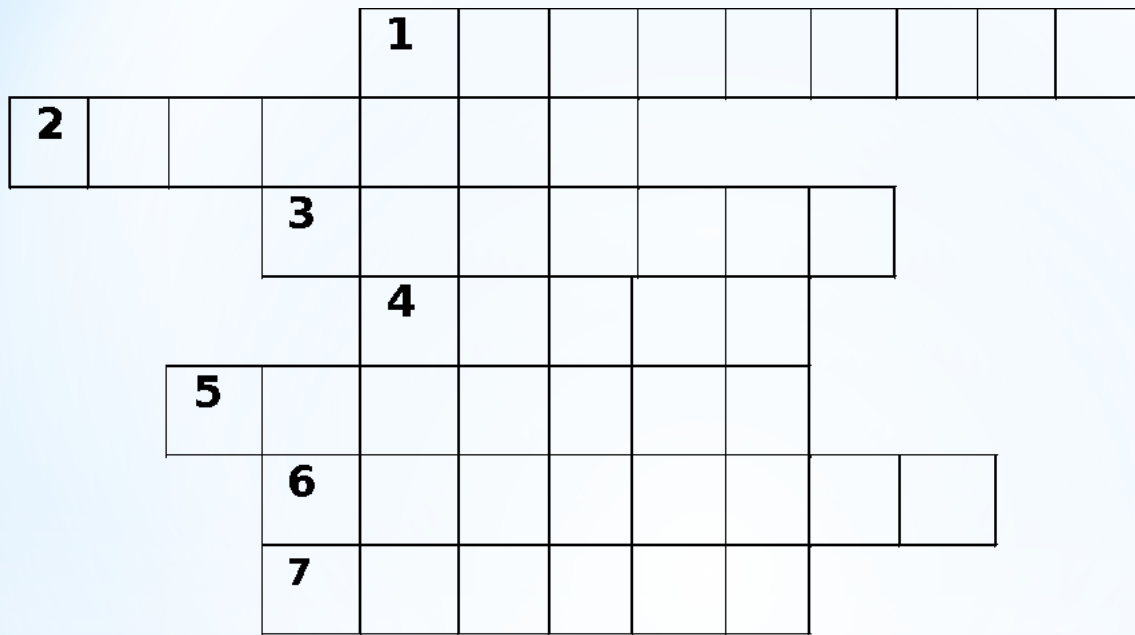
$$1200 : d = 600$$

$$d = 1200 : 600$$

$$\underline{d = 2}$$

$$1200 : 2 = 1000 : 5 \cdot 3$$

$$600 = 600$$



				у	М	н	о	ж	е	н	и	е
ч	а	с	т	н	о	е						
			3									
				4								
		5										
			6									
				7								

				у	М	н	о	ж	е	н	и	е
ч	а	с	т	н	О	е						
			д	е	Л	е	н	и	е			
			т	О	н	н	а					
	к	в	а	Д	р	а	т					
			д	е	Ц	и	м	е	т	р		
			к	р	Ы	л	ь	я				

МОЛОДЦЫ