

СМЕШАННЫЕ ЧИСЛА

Урок математики в 5 классе

УСТНЫЙ СЧЁТ

№1. «Четвёртый лишний»

25

49

121

45

1

9

27

64

14

35

39

42

18

102

33

44

№2. Расставьте скобки так, чтобы равенство получилось верным.

А) $24 + 2 * 2 + 8 = 60$

Д) $36 + 3 * 3 + 7 = 390$

Б) $24 + 2 * 2 + 8 = 260$

Е) $36 + 3 * 3 + 7 = 66$

В) $140 - 40 : 4 - 2 = 28$

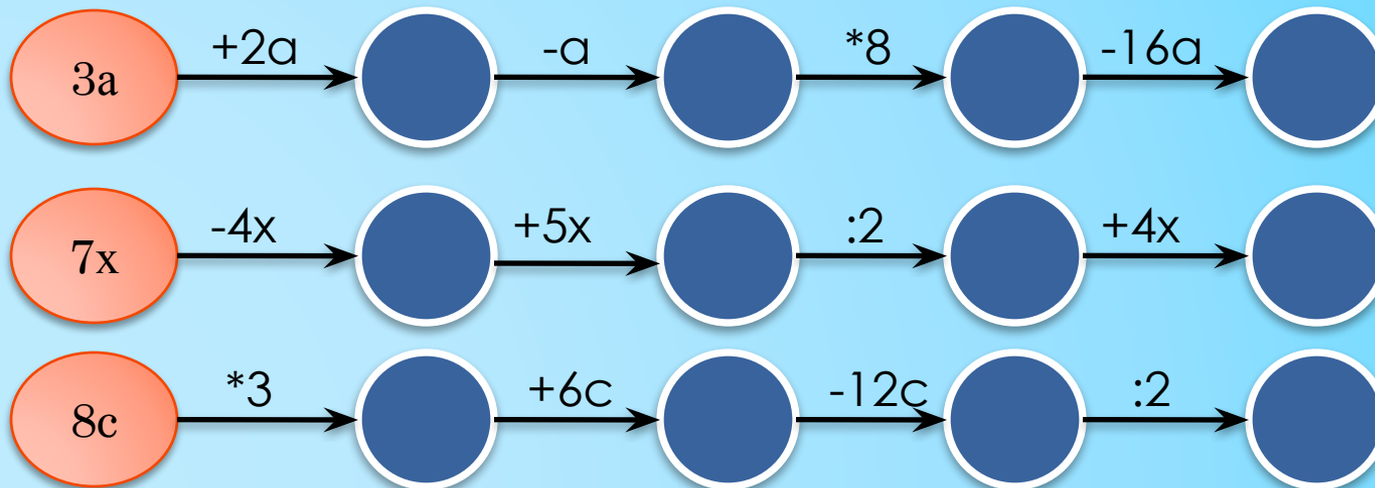
Ж) $231 : 3 + 4 * 2 = 66$

Г) $140 - 40 : 4 - 2 = 120$

З) $231 : 3 + 4 * 2 = 21$

УСТНЫЙ СЧЁТ

№1. Заполните цепочку вычислений



№2. Вставьте знак * или : , чтобы было верно равенство.

$$50 \bigcirc 15 \bigcirc 12 = 77$$

$$50 \bigcirc 15 \bigcirc 12 = 53$$

$$50 \bigcirc 15 \bigcirc 12 = 23$$

$$50 \bigcirc 15 \bigcirc 12 = 47$$



РЕШЕНИЕ УПРАЖНЕНИЙ

ПОВТОРЕНИЕ

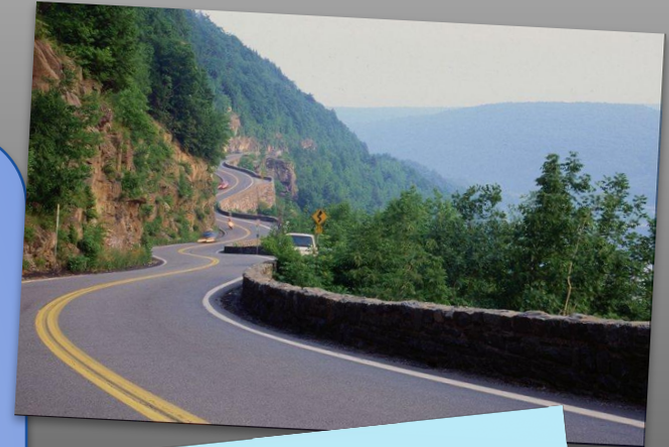
№1. У Пети два аквариума, каждый из которых имеет форму куба. Ребро меньшего аквариума имеет длину 3 дм, а большего – 6 дм. Во сколько раз больше воды вмещает больший аквариум по сравнению с меньшим?



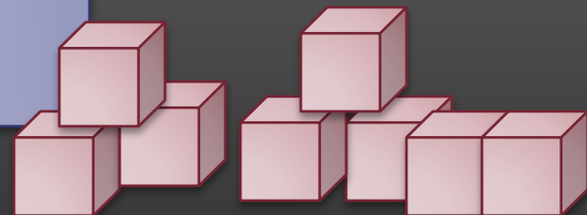
РЕШЕНИЕ УПРАЖНЕНИЙ

ПОВТОРЕНИЕ

№2. Из леса на шоссе вышел дачник и пошёл к автобусной остановке. До остановке ему пришлось пройти 960 м. сначала он шёл 5 минут со скоростью 60 м/мин, а затем пошёл быстрее и остальной путь прошёл за 6 минут. С какой скоростью дачник прошёл остальной путь?



№3. Прямоугольный параллелепипед, длина которого 8 дм, ширина 4 дм и высота 5 дм, сделанный из дерева, распилили на кубики объёмом 1 дм³ и выложили эти кубики в ряд. Какой длины ряд получился?



ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ

Продолжите предложение

- Дробь – это
- Правильной дробью называется.....
- Неправильной дробью называется.....
- Если числитель и знаменатель дроби умножить или на одно и то же отличное от нуля число, то
- Знаменатель дроби показывает.....
- Доля – это.....
- Из двух дробей с одинаковым знаменателем больше та
- Из двух дробей с одинаковым числителем больше та
- Чтобы сложить или вычесть две дроби с одинаковым знаменателем.....



ЭТО ИНТЕРЕСНО

