

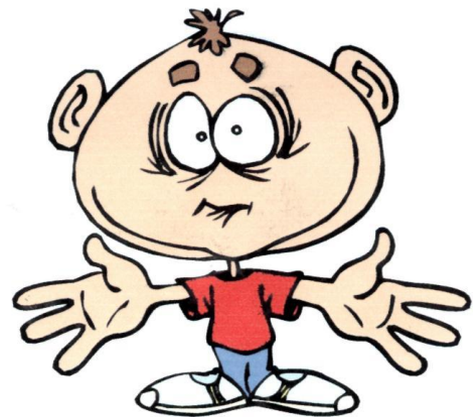
Сравнение, сложение и
вычитание дробей с
разными знаменателями и
смешанных чисел.

УСТНАЯ РАБОТА

1. Что больше или $\frac{7}{10}$ $\frac{13}{20}$

2. Что меньше или $7\frac{5}{6}$ $9\frac{3}{4}$

3. Сравните $\frac{2}{7}$ и $\frac{2}{9}$



УСТНАЯ РАБОТА

1. Расскажи правила сложения и вычитания дробей с разными знаменателями.
2. Как решить:

$$a) 0,2 + \frac{3}{5}$$

$$б) \frac{19}{20} - 0,7$$

УСТНАЯ РАБОТА

Найди ошибку:

$$1) 3\frac{2}{7} + 5\frac{3}{14} = 8\frac{7}{14}$$

$$2) 7 - 2\frac{3}{5} = 4\frac{2}{5}$$

РЕШИ ЗАДАЧУ

Путники в первый час прошли $3\frac{3}{5}$ км, что на $1\frac{13}{20}$ км меньше, чем во второй час, и на $\frac{17}{20}$ км больше, чем в третий час.

Сколько километров прошли путники за эти три часа?



Решение:

$$1) \quad 3\frac{3}{5} + 11\frac{13}{200} = 3\frac{122}{200} + 11\frac{13}{200} = 2\frac{32}{20} + 4\frac{1}{200} = 5\frac{1}{4} \frac{19}{20} \text{ (км)} \text{ ИИЧ.}$$

$$2) \quad 3\frac{3}{5} + \frac{177}{200} = 3\frac{122}{200} + \frac{177}{200} = 3\frac{299}{200} = 4\frac{197}{200} \text{ (км)} \text{ IIIЧ.}$$

$$3) \quad 3\frac{3}{5} + 5\frac{119}{200} + 24\frac{39}{420} = 3\frac{122}{200} + 5\frac{519}{200} + 2\frac{159}{200} = 10\frac{320}{200} = 11\frac{10}{20} \text{ (км)}$$

Ответ: $10\frac{1}{2}$ км.

Задачи на смекалку:

В примерах вместо звездочек запишите знаки действий «+» или «-» так, чтобы эти равенства были верны:

$$а) \frac{1}{6} * \frac{1}{15} = \frac{1}{10}$$

$$б) \frac{11}{12} * \frac{1}{4} * \frac{1}{2} = \frac{1}{6}$$



Задачи на смекалку:

Подставьте вместо треугольников такие числа, чтобы равенства были верными:

$$а) 3 \frac{5}{\triangle} + \triangle \frac{3}{4} = 8 \frac{10 + \triangle}{12} = 8 \frac{19}{12} = 9 \frac{7}{12}$$

$$б) 3 \frac{13}{\triangle} - 2 \frac{7}{10} = 1 \frac{26 - 21}{30} = 1 \frac{5}{30} = 1 \frac{1}{\triangle}$$

Решите самостоятельно:

1 вариант

2 вариант

1) *Выполните действия :*

$$11 - \left(4\frac{5}{6} + 3,3 \right)$$

2) *Решите уравнения :*

a) $12\frac{2}{3} - x = 1\frac{1}{9}$

б) $y + 4\frac{3}{8} = 6\frac{1}{4}$

**ВСЕМ СПАСИБО
ЗА УРОК!**

ДО СВИДАННЯ.