

Тест по математике 4 класс (повторение).

1 вариант

1. Какое число самое маленькое?
1) 45012; 2) 45102;
3) 45021; 4) 45201.
2. Какое число содержит 7 единиц 6-го разряда и 8 единиц 3-го разряда?
1) 708000; 2) 7000800; 3) 7800; 4) 700800.
3. В каком числе содержится 700 единиц 2 класса?
1) 70; 2) 700000; 3) 700; 4) 70000.
4. В каком из двух уравнений неизвестное находится делением?
1) $X : 4 = 240$; 2) $240 : X = 4$.
5. Как правильно выразить в минутах 5 ч 15 минут?
1) 20 мин; 2) 75 мин; 3) 515 мин; 4) 315 мин.
6. Чему равно произведение чисел $608 * 3010$?
1) 183008; 2) 1830080; 3) 183080.
7. Вставь число в выражение $\frac{3}{4} = \dots/8$:
1) 2; 2) 6; 3) 3; 4) 5.
8. как найти площадь прямоугольника со сторонами 1 см и 6 см?
1) $1 + 6$; 2) $1 * 4 + 6 * 4$;
3) $(1 + 6) * 1$; 4) $1 * 6$.
9. Сколько дней во всех весенних месяцах?
1) 90; 2) 92; 3) 91; 4) 88.
10. В стакан входит $\frac{1}{4}$ литра воды. Сколько воды войдет в 25-литровый бидон?
1) 90; 2) 80; 3) 100; 4) 110.

Тест 4 класс (повторение).

2 вариант

1. Как записывается число десять миллионов?
1) 100000; 2) 1000000;
3) 1000000000; 3) 10000000.
2. В каком числе содержится 900 единиц 2 класса?
1) 90; 2) 90000; 3) 900; 4) 900000.
3. В каком из двух уравнений неизвестное находится умножением?
1) $480 : X = 10$; 2) $X : 10 = 480$.
4. Сколько цифр в частном $137268 : 4$?
1) 5; 2) 3; 3) 4; 4) 5.
5. Вставь число в выражение $\frac{6}{21} = \dots/7$:
1) 2; 2) 1; 3) 3; 4) 5.
6. В каком числе 17 десятков?
1) 172; 2) 17270; 3) 1727; 4) 17.
7. Укажите выражение для нахождения площади квадрата со стороной 17 см:
1) $17 + 4$; 2) $17 * 4$; 3) $17 + 17$; 4) $17 * 17$.

8. Укажите, как правильно выразить 5 т 5 ц в центнерах:

- 1) 505 ц; 2) 55 ц; 3) 550 ц; 4) 5500ц.

9. Сколько полных недель во всех зимних месяцах?

- 1) 13; 2) 12; 3) 14; 4) 11.

10. При делении числа на 10000, сколько нужно отбросить нулей?

- 1) два; 2) четыре; 3) пять; 4) три.

11. Моток проволоки весит 4 кг. Каждый ее дециметр весит 8 г. какова длина проволоки?

- 1) 20; 2) 30; 3) 40; 4) 50.

Тест. 4 кл.

«Нумерация многозначных чисел»

Вариант 1

1. Укажи правильную запись числа *шестнадцать тысяч двадцать восемь*:

- а) 16280 б) 1628 в) 160028 г) 16028

2. Укажи правильную запись числа 571 в виде суммы разрядных слагаемых:

- а) $500 + 71$ б) $500 + 70 + 1$
в) $500 + 1$ г) $5000 + 70 + 1$

3. Вычисли: $96 : 4$

- а) 24 б) 92 в) 34 г) 26

4. Вычисли: $74 - 27$

- а) 47 б) 37 в) 101 г) 3

5. Вычисли: 20×600

- а) 1200 б) 12000 в) 120 г) 620

6. Вычисли: $2260 + 607$

- а) 2867 б) 23207 в) 28670 г) 2607

7. Вычисли: $50 - (16 - 5 \times 2)$

- а) 28 б) 44 в) 24 г) 46

8. Какая из следующих записей верна?

- А) $3 \text{ м } 7 \text{ см} = 37 \text{ см}$ б) $3 \text{ м } 7 \text{ см} = 370 \text{ см}$
В) $3 \text{ м } 7 \text{ см} = 307 \text{ см}$

9. Сумма двух чисел равна 68, первое слагаемое 17.

Чему равно второе слагаемое?

- А) 51 б) 85 в) 4 г) 49

10. Реши задачу:

Света купила 3 м ленты и заплатила 48 рублей. Сколько стоит 1 м ленты?

- а) 16 р. б) 18 р. в) 45 р. г) 12 р

11. Реши задачу:

Хватит ли 10 рублей, чтобы купить 10 ручек по 99 копеек за штуку?

- А) 32 кг б) 40 кг в) 10 кг г) 12 кг

12. Реши задачу:

Хватит ли 10 рублей, чтобы купить 10 ручек по 99 копеек за штуку?
а) хватит б) не хватит

13. Во сколько раз 4 меньше 16?

- а) в 12 раз б) в 20 раз в) в 4 раза г) в 64 раза

14. Реши задачу: Девочка купила 3 карандаша по 16 копеек. Сколько денег было у девочки, если у нее осталась 21 копейка?

15. Реши уравнение: $900 - X = 500$

- а) $X = 1400$ б) $X = 600$
в) $X = 400$ г) $X = 500$

Тест. 4 кл. «Нумерация многозначных чисел»

Вариант 2

1. Укажи верную запись числа Двести три тысячи четыреста:

- а) 230004 б) 230400 в) 203400 г) 203040

2. Укажи число, содержащее 43 сотни:

- а) 4300 б) 430 в) 4030 г) 4003

3. Сравни числа: 3080 х 3008

- а) < б) > в) =

4. Вычисли: $96 : 8$

- а) 12 б) 15 в) 13 г) 18

5. Вычисли: $200 - 80 : 4 \times 3$

- а) 140 б) 180 в) 150 г) 180

6. Укажи верную запись:

- а) 3 мин 12 сек = 180 сек б) 3 мин 12 сек = 312 сек
в) 3 мин 12 сек = 192 сек г) 3 мин 12 сек = 3120 сек

7. Закончи предложение: «Ширина парты 42 ...»

- а) дм б) см в) мм г) м

8. Вычисли $62 - 28$

- а) 90 б) 34 в) 44 г) 42

9. Реши задачу:

От куска ткани длиной 20 м отрезали $\frac{1}{4}$ часть. Сколько метров ткани осталось?

- а) 15 м б) 20 м в) 12 м г) 24 м

10. вычисли периметр прямоугольника, если $a = 14$ см, $b = 6$ см:

- а) 20 см б) 40 см в) 28 см г) 34 см

11. Сравни: 2 ч 30 мин ... 230 мин

- а) ,< б) > в) =

12. Выбери верное выражение:

- а) $400 - 150 \times 2 = 500$ б) $(400 - 150) \times 2 = 500$

13. найди неизвестное число: $X + 97 = 307$

- а) 397 б) 210 в) 310 г) 297

14. Реши задачу:

Столовый нож стоит 60 рублей, а три вилки 90 рублей. Во сколько раз вилка дешевле столового ножа?

- а) в 2 раза б) в 4 раза в) в 3 раза г) в 5 раз

15. Какая из следующих записей верна?

- а) $1025 \text{ мм} = 1 \text{ м } 25 \text{ мм}$ б) $1025 \text{ мм} = 1 \text{ м } 250 \text{ мм}$
в) $1025 \text{ мм} = 10 \text{ м } 25 \text{ мм}$

Тест 4 класс I вариант

1. Сравни: $9/10 \text{ ц}$ * 9 кг
а) $<$; б) $>$; в) $=$.

2. Подчеркни равные дроби

$\frac{1}{3}$; $\frac{2}{6}$; $\frac{2}{9}$; $\frac{3}{9}$.

3. В школу привезли 720 учебников. Из них $2/5$ учебники по татарскому языку, а остальные по русскому языку. На сколько учебников по русскому языку больше, чем по татарскому языку?

- а) 440 б) 160 в) 280.

4. Подчеркни верный ответ 5008×17
а) 535856 б) 40064 в) 85236

5. Реши уравнение $26312 : X = 503$

- а) 412 б) 52 в) 50

6. сравни 5 м * 5000 см
а) $<$ б) $>$ в) $=$

7. Найди сумму всех сторон прямоугольника, если его площадь равна 35 см^2 , а ширина 5 см .

- а) 30 см б) 24 см в) 7 см

8. Реши уравнение $2X - 15 = 25$
а) 40 б) 20 в) 80

Тест 4 класс 2 вариант

1. Сравни $\frac{3}{4} \text{ км}$ * 750 м

- а) $<$ б) $>$ в) $=$

2. Подчеркни равные дроби

$\frac{1}{2}$; $\frac{3}{5}$; $\frac{4}{8}$; $\frac{5}{10}$.

3. Реши задачу.

В одном куске было 240 м проволоки, $2/3$ -их этой проволоки израсходовали. На сколько метров израсходовали проволоки больше, чем осталось в куске?

А) 200 м б) 80 м в) 160 м

4. Подчеркни верный ответ 2950 46
а) 125700 б) 135700 в) 2950

5. Реши уравнение: $X : 53 = 2907$
а) 153971 б) 154071 в) 15741

6. Сравни: 60 см * 6 дм

а) < б) > в) =

7. Найди сумму длин всех сторон прямоугольника, если его площадь равна 40 см, а длина 8 см.

а) 32 см б) 26 см в) 5 см

8. Реши уравнение: $214 : X - 100 = 7$
а) 107 б) 2 в) 1

Тест 4 класс «Сложение и вычитание многозначных чисел».

1. Укажи число, содержащее 532 десятка:

а) 53200; б) 532000; в) 5320; г) 532.

2. Укажи самое маленькое число:

а) 34082; б) 34802; в) 34208; г) 34028.

3. Укажи, в каком из выражений вторым действием надо выполнить деление:

а) $499872 - 327264 : 96 \times 100$

б) $(499872 - 327264) : 96 \times 100$

в) $(499872 - 327264 : 96) \times 100$

4. В каком из этих уравнений неизвестное число находится вычитанием:

а) $X - 307 = 154$ б) $307 - X = 154$

5. Найдите неизвестное число: $700 - X = 249$

а) 321; б) 451; в) 620.

6. Сравни: 3 км 650 м * 3 км 650 м

а) =; б) >; в) <.

7. Выбери верную запись выражения:

«Сумму чисел 12286 и 3875 уменьшить на 6727».

а) $(12286 + 3875) - 6727$;

б) $12286 + 3875 : 6727$;

в) $(12286 + 3875) : 6727$.

8. Вычисли: $56 : 8 \times (12:12)$

а) 0 ; б) 1 ; в) 7 ; г) 8.

9. Реши задачу:

Колхоз заготовил 6800 ц свеклы, это на 900 ц больше, чем в прошлом году. Сколько центнеров свеклы заготовили в прошлом году?

а) 5900 ц; б) 7700 ц; в) 7900 ц; г) 6700 ц.

Тест 4 класс. Умножение и деление многозначных чисел

1. Чему равен множитель, если произведение равно 5600, а другой множитель равен 70?

а) 800; б) 80; в) 8.

2. Вычисли устно: $50 \times 9 \times 250$

а) 100; б) 532; в) 534.

3. Вычисли удобным способом: $4 \times 96 \times 250$

а) 1096; б) 96000; в) 9600

4. В уравнении $X : 16 = 20000 - 4000$ «X» находится ...:

а) вычитанием; б) делением; в) вычитанием.

5. Вычисли : 302×710

а) 214420 ; б) 21442 ; в) 22720.

425×208

а) 8840; б) 88400; в) 11900.

6. Сравни: $4500 : 50 \times 26$ * $4500:5 \times 26$

а) ; б) ; в) = .

7. Укажи выражение с наименьшим значением:

а) 702×806 ; б) 720×860 ; в) 72×806 ;

г) 7020×806 ; д) 702×72 .

8. Вычисли: $8 \text{ м } 16 \text{ см} \times 39$

а) $31 \text{ м } 824 \text{ см}$; б) $318 \text{ м } 24 \text{ см}$; в) $3182 \text{ м } 4 \text{ см}$.

9. Реши задачу:

За 6 часов машина проехала 468 км. Сколько км она проедет за 14 часов?

а) 192 км б) 1092 км

10. какое из этих двух выражений решено неверно?

а) $200 \times (2 + 7) = 200 \times 9 = 1800$; б) $200 \times (2 + 7) = 200 \times 2 + 7 = 407$

Тест 4 класс. Величины.

1. Укажи самую мелкую величину:

а) 1 т ; б) 1 ц ; в) 1 кг.

2. Во сколько раз 1 час больше 1 мин?

а) в 10 раз; б) в 100 раз; в) в 60 раз.

3. Расположи в порядке убывания: 9 ц 6 кг; 96 кг; 9006кг; 960 кг.

а) 9006 кг; 9 ц 6 кг ; 960 кг; 96 кг.

б) 96 кг , 9 ц 6 кг, 960 кг, 9006 кг.

в) 9006 кг, 960 кг, 9 ц 6 кг, 96 ц.

4. Сравни: $185 \text{ сек} * 3 \text{ мин}$

а) ; б) ; в) = .

5. Укажи неверные равенства:
 а) 12 кг 5 кг 12500 г ; б) 9 м 60 см = 9600 см;
 в) 3 т 7 ц 37 ц ; г) 135 мин = 2 ч 15 мин
6. Найди равную величину 5 ч 5 мин:
 а) 305 мин; б) 505 мин ; в) 55 мин.
7. Вычисли: 4 ц 87 кг + 9 т 96 кг
 а) 9 т 583 кг ; б) 10 т 583 кг; в) 1483 кг
8. На сколько 5 ц 5 кг ?
 а) 4995 кг?; б) на 495 кг; в) на 45 кг; г) на 100 кг.
9. Реши задачу: Саше 5 лет и 3 месяца, а сестра на 2 года и 9 месяцев старше. Сколько лет сестре?
 а) 7 лет; б) 8 лет; в) 7 лет 11 мес.; г) 9 лет.
10. Реши задачу: В куске было 7 м ткани. $\frac{1}{10}$ часть отрезали на фартук. Сколько ткани осталось?
 а) 70 м4 б) 7 см ; в) 630 см; г) 63 см.

Тест 4 класс «Умножение и деление на однозначное число»

1. В каком числе 7 ед. III класса и 7 ед. I класса?
 А) 707 б) 70007 в) 7007000 г) 7000007
2. Укажи верную запись числа 13083 в виде суммы разрядных слагаемых:
 а) $1300 + 83$ б) $1300 + 80 + 3$ в) $10000 + 3000 + 80 + 3$
3. Сколько десятков содержится в числе 12500?
 а) 125 б) 12 в) 1250 г) 0
4. Найди выражения, значение которых является круглым числом.
 а) $(50 \times 4) + (60 \times 3)$; б) $(80 : 5) + 140$;
 в) $300 : 60 + 72 : 6$; г) $64 : 4 - 96 : 16$
5. Сравни: $420 : 6$ * $4200 : 60$
 а) б) в) =
6. Найди выражения, значения которых равны 0:
 а) $130 \times 3 + 36$; б) $895 \times 0 + 472 \times 0$;
 в) $570 : 10 - 480 \times 0$; г) $(365 + 219 \times 2) \times 0$
7. Вычисли устно: $820 + 180 - 30 \times 5$
 а) 950; б) 850; в) 750.
8. Укажи выражения, произведения которых не являются круглым числом:
 а) 760×9 ; б) 349×5 ; в) 6700×6 ; г) 9642×9 .
9. Вычисли 7×3890
 а) 2723; б) 27230; в) 37230.
10. Найди верные неравенства:
 а) $4805 \times 7 > 4805 \times 4$; б) $6900 \times 9 > 6902 \times 7$;
 в) $53400 \times 10 > 5340 \times 100$; г) $486 \times 9 > 435 \times 9$.
11. Укажи примеры на деление с остатком:
 а) $80 : 9$; б) $72 : 6$ 11; в) $800 : 4$; г) $75 : 5$;
 д) $640 : 40$; е) $230 : 6$ 9.
12. укажи, сколько цифр будет в частном: $163233 : 69$
 а) три; б) четыре; в) пять ; г) шесть.
13. Укажи верные равенства:
 а) $8040 : 4 = 2010$; б) $425 \times 8 = 340$.
14. укажи выражение, соответствующее высказыванию б разность чисел 3050 и 1420 увеличить в 8 раз и полученный результат увеличить на 839.
 а) $(3050 - 1480) \times 8 - 839$ 4; б) $(3050 - 1420) \times 8 + 839$;

в) $(3050 - 1420 \cdot 8 + 839)$; г) $3050 - 1420 \cdot 8 - 839$.

15. Реши задачу: Поезд шел со скоростью 60 км/ч. Сколько часов потребуется мотоциклисту, чтобы преодолеть это расстояние, если его скорость на 30 км/ч меньше скорости поезда?

- а) 4 ч. б) 6 ч. в) 5 ч. г) 3 ч.

Тест 4 класс. Умножение и деление многозначных чисел

1. Чему равен множитель, если произведение равно 5600, а другой множитель равен 70?

- а) 800; б) 80; в) 8.

2. Вычисли устно: $50 \times 9 \times 250$

- а) 100; б) 532; в) 534.

3. Вычисли удобным способом: $4 \times 96 \times 250$

- а) 1096; б) 96000; в) 9600

4. В уравнении $X : 16 = 20000 - 4000$ «X» находится ...:

- а) вычитанием; б) делением; в) вычитанием.

5. Вычисли : 302×710

- а) 214420 ; б) 21442 ; в) 22720.

425×208

- а) 8840; б) 88400; в) 11900.

6. Сравни: $4500 : 50 \times 26$ * $4500 : 5 \times 26$

- а) ; б) ; в) = .

7. Укажи выражение с наименьшим значением:

- а) 702×806 ; б) 720×860 ; в) 72×806 ;
г) 7020×806 ; д) 702×72 .

8. Вычисли: $8 \text{ м } 16 \text{ см} \times 39$

- а) 31 м 824 см; б) 318 м 24 см; в) 3182 м 4 см.

9. Реши задачу:

За 6 часов машина проехала 468 км. Сколько км она проедет за 14 часов?

- а) 192 км б) 1092 км

10. Какое из этих двух выражений решено неверно?

- а) $200 \times (2 + 7) = 200 \times 9 = 1800$; б) $200 \times (2 + 7) = 200 \times 2 + 7 = 407$

Тест 4 класс. Умножение и деление многозначных чисел .

1. Сколько сотен содержится в числе 520601?

- а) 520; б) 52060; в) 5260.

2. Укажи выражения с наибольшим значением:

- а) $a : 240$; б) $a : 24$; в) $a : 204$.

3. Вычисли: $27 \text{ м } 93 \text{ см} : 57$

а) 490см б) 49см в) 4м 90см

4. Установи, сколько цифр будет в частном : $88646 : 349$

а) две б) три в) четыре

5. Восстанови утерянную цифру:

$$\begin{array}{r} \underline{40425} \quad \underline{175} \quad \text{а) 0} \quad \text{б) 2} \quad \text{в) 3} \quad \text{г) 4} \\ \underline{350} \quad \underline{21} \\ \underline{542} \\ \underline{525} \\ \underline{175} \\ \underline{175} \\ 0 \end{array}$$

6. Найди значение выражения : $1 : 1 + 0 : 739 + 739 : 1$

а) 0 б) 739 в) 176 г) 740

7. Округли до сотен число: 17528

а) 175 б) 1752 в) 176

8. Что происходит со значением частного в этих примерах?

$$128 : 2 \quad 128 : 4 \quad 128 : 8$$

а) оно увеличивается в 2 раза

б) оно уменьшается в 2 раза

9. Реши задачу: Во сколько раз площадь прямоугольника с длиной 16см и шириной 10см больше площади квадрата со стороной 4см?

а) в 10 раз б) на 144 в) в 100 раз

10. реши задачу:

Катер ехал со скоростью 25км/ч и был в пути 6 часов. На обратном пути он ехал со скоростью 30 км/ч. Сколько часов потратил катер на обратный путь?

а) 3ч. б) 2ч. в) 5ч.

11. Сравни: 60м^2 и 600дм^2

а) $>$ б) $<$ в) $=$.

Тест 4 класс. Умножение. Порядок выполнения действий

1. Укажи верный способ вычисления : $640 : (80 \times 2)$

а) $640 : 82$ б) $640 : 160$ в) $(640 : 80) \times 2$

2. Вставь пропущенное число: 600, 565, 530.....

а) 500 ; б) 495 ; в) 490.

3. Сравни: $621 : 3$ * $6210 : 30$

а) $>$; б) $<$; в) $=$.

$$(7000 - 514) \times 13 \quad * \quad (7000 - 415) \times 13$$

г) $>$; д) $<$; е) $=$,

4. Вычисли: $5610 : 374$

а) 105 б) 15 в) 150

5 Укажи верную запись выражения: « Частное чисел 69802 и 34 увеличить в 82 раза и полученное произведение уменьшить на 1650»

а) $(69802 : 34) : 82 - 1650$; б) $69802 \times 34 : 82 - 1650$;

в) $(69802 : 34) \times 82 - 1650$.

6. Укажи количество цифр в частном: $206226 : 342$

а) две ; б) три ; в) четыре ; г) пять ;

7. Реши задачу:

На сколько площадь квадрата со стороной 10см меньше площади прямоугольника с шириной 10 см и длиной 19см?

а) на 340см^2 ; б) на 90см^2 ; в) на 100см^2 .

8. Реши задачу:

Два поезда вышли навстречу друг другу. Скорость первого 64 км/ч, скорость второго на 12 км/ч меньше. Встретились они через 8 часов. Какое расстояние между станциями?

а) 96 км; б) 928 км; в) 1120 км.

9. Сравни: 31 см и 3дм. а) $>$; б) $<$; в) $=$.

Тест 4 класс IV четверть (повторение)

1. Что означает цифра 7 в записи числа 5609781?

1) десятки; 2) сотни;
3) единицы тысяч; 4) десятки тысяч.

2. В каком числе 63 сотни?

1) 6328; 2) 63280; 3) 63; 4) 632.

3. Какое число последующее для числа 5010099?

1) 5010098; 2) 5011000;
3) 6000000; 4) 5010100.

4. В каком из двух уравнений неизвестное находится сложением?

1) $125 - X = 100$; 2) $X - 100 = 125$.

5. Укажите, как правильно выразить 4 дм 5 см в миллиметрах:

1) 4500 мм; 2) 450 мм; 3) 45 мм; 4) 405 мм.

6. Какое из значений соответствует решению выражения $40000 - 11763 : 9$?

1) 40337; 2) 38693; 3) 158.

7. Чему равно частное чисел $84000 : 70$?

1) 120; 2) 1200; 3) 12; 4) 12000.

8. В каких примерах можно поставить знак «равно»?

1) $\frac{1}{2} \dots \frac{4}{8}$; 2) $\frac{2}{3} \dots \frac{2}{9}$; 3) $\frac{1}{7} \dots \frac{1}{9}$; 4) $1 \dots \frac{10}{10}$

9. Решите задачу:

Товарный поезд прошел 660 км за 6 ч, а скорый преодолел это же расстояние за 5 ч. На сколько скорость движения скорого поезда больше, чем скорость движения товарного?

1) 2 раза; 2) 22 км/ч; 3) 12 км/с; 4) 32 км/ч

10. Как найти площадь прямоугольника со сторонами 2 дм и 6 дм?

- 1) $2 + 6$ дм; 2) $2 \times 4 + 6 \times 4$ дм;
3) $(2 + 6) \times 2$ дм; 4) 2×6 дм

Тест 4 класс IV четверть (повторение).

1. В каком числе 470 тысяч 3 десятка 6 единиц?

- 1) 47038; 2) 470036; 3) 470306; 4) 4700036.

2. Какая цифра стоит в разряде сотен в числе 432567?

- 1) 4; 2) 3; 3) 2; 4) 5.

3. Какое число последующее для числа 60999999?

- 1) 6010000; 2) 6100000; 3) 6099998;
4) 6001000.

4. В каком из двух уравнений неизвестное находится сложением?

- 1) $457 - X = 100$; 2) $X - 100 = 457$.

5. Укажите, как правильно выразить 51 т 3 ц к в килограммах:

- 1) 513кг; 2) 5130 кг; 3) 51300 кг; 4) 513000 кг.

6. Какое из значений соответствует решению выражения $11889 : 3 - 83 \times 40$?

- 1) 6430; 2) 6043; 3) 643.

7. выбери правильный ответ для примера $840403 - 800690$:

- 1) 39713; 2) 28713; 3) 39613; 4) 39813.

8. В каких примерах можно поставить знак «больше»?

- 1) $\frac{1}{2} \dots \frac{5}{10}$; 2) $\frac{2}{8} \dots \frac{1}{8}$; 3) $\frac{1}{8} \dots \frac{1}{4}$; 4) $\frac{5}{8} \dots \frac{2}{4}$.

9. Где записывается числитель?

- 1) под чертой дроби;
2) над чертой дроби.

10. Решите задачу:

От пристани в одно и то же время в противоположных направлениях отошли два теплохода. Через 3 часа расстояние между ними было 210 км. Один теплоход шел со скоростью 40 км/ч. Найдите скорость второго теплохода.

- 1) 20 км/ч; 2) 309 км/ч; 3) 50 км/ч; 4) 45 км/ч.

Критерии оценок:

27–30 правильных ответов — оценка «5»;

21–26 правильных ответов — оценка «4»;

15–20 правильных ответов — оценка «3».

Время работы — 40–60 мин.

