

ПОДГОТОВКА К КОНТРОЛЬНОЙ РАБОТЕ «УМНОЖЕНИЕ И ДЕЛЕНИЕ ДРОБЕЙ»

Урок 128



ЦЕЛЬ УРОКА:

- Повторить приёмы умножения и деления дробей;
- Закрепить навык решения задач, в которых необходимы действия с дробями.



1. ВЫЧИСЛИТЬ:

а) $4 \cdot \frac{7}{8}$

в) $1\frac{3}{7} \cdot 2\frac{4}{5}$

д) $\left(\frac{4}{5}\right)^3$

б) $\frac{2}{3} \cdot \frac{5}{7}$

г) $\frac{2}{3} : \frac{8}{39}$

е) $\left(1\frac{3}{7}\right)^2$



2. Дано равенство $6 \cdot a = 9$.

Найдите неизвестное число

3. Сторона квадратного коврика $\frac{3}{4}$ м.

Чему равна его площадь?

4. За 1 час велосипедист проехал $13\frac{1}{2}$ км.

Сколько километров он проедет за $\frac{2}{3}$ ч?



5. Надули 360 шаров. $\frac{2}{5}$ из них – красные.

Сколько красных шаров?

6. $\frac{3}{5}$ пройденного туристами маршрута

составляют 12 км.

Сколько всего километров прошли туристы?

7. Рома собрал $1\frac{2}{5}$ кг ягод, а мама – в 5 раз больше.

Сколько килограммов ягод они собрали вместе?



ВЫПОЛНИТЕ:

- № 630 (а, в)
- 631 (а)
- 632 (а)
- Задачи: 640
- 641



ДОМАШНЕЕ ЗАДАНИЕ:

- **стр. 184 - № 2, 3(д, е, ж, з), 5, 6, 7 (а, в, б*).**

