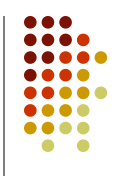
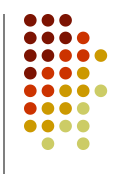


• В дачном поселке 30 домов. $\frac{5}{6}$ от всех домов - двухэтажные.

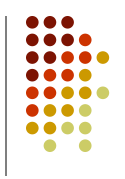
Сколько двухэтажных домов?



 Вася поймал 28 рыб. Из них 25% были караси. Сколько карасей поймал Вася?



• В 10 классе 25 учащихся. Девочки составляют 0,8 всех учащихся. Сколько в классе мальчиков?



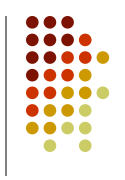
• Что тяжелее $\frac{3}{4}$ кг стали или 75% от 1 кг ваты?



• Сплав по реке составляет $\frac{5}{21}$ от пути, проделанного за день. Сколько спортсмены плыли, если весь путь 21 км.



- В Компьютерной игре «Охота на динозавров» разыгрывается 1000 очков. Ира набрала $\frac{3}{10}$
- возможных очков, а Саша в 2 раза больше.
 Сколько очков набрал Саша?



• По санитарным нормам детям до 12 лет можно работать за компьютером не более $\frac{5}{12}$ часа.

Сколько минут можно работать на компьютере учащемуся 11 лет?

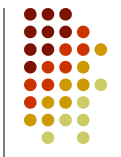
$$1\frac{1}{9} \cdot 0,27 =$$

$$5\frac{3}{8} \cdot \frac{11}{16} + \frac{11}{16} \cdot 2\frac{5}{8} =$$

$$\mathbf{9} \quad 7 \cdot 14 \frac{2}{5} \cdot \frac{1}{7} =$$

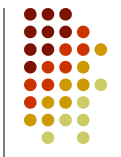
$$\mathbf{H} \qquad 5\frac{2}{3} - 2\frac{3}{5} \cdot \frac{5}{13} =$$

$$\mathbf{J} \qquad 4 \cdot \left(1\frac{1}{4} - \frac{5}{8}\right) =$$



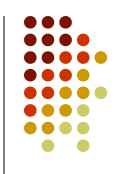
R

	Л		



Я

M	0	Л	Н	И	Я



	0,3	2,5	$4\frac{2}{3}$	5,5	14,4
M	0	Л	Н	И	Я

Греческий	<u>2</u> <u>5</u>
Латинский	0,3
Английский	$\frac{1}{3}$
Немецкий	$\frac{2}{3}$
Французский	0,25



Решите задачу.



- Миша и Коля читают одну и ту же книгу. Миша уже прочитал 30% всей книги, а Коля 1.
 3
- Кто прочитал больше, если в книге 180 страниц?