



3. Вычисли по образцу.

$$\underline{5 \text{ т } 256 \text{ кг} : 3 = 1 \text{ т } 752 \text{ кг}}$$

$$5 \text{ т } 256 \text{ кг} = 5256 \text{ кг}$$

$$1752 \text{ кг} = 1 \text{ т } 752 \text{ кг}$$

$$\begin{array}{r} 5256 \overline{) 3} \\ \underline{3} \\ 22 \\ \underline{21} \\ 15 \\ \underline{15} \\ 6 \\ \underline{6} \\ 0 \end{array}$$

$$24 \text{ т } 628 \text{ кг} : 2$$

$$23 \text{ т } 798 \text{ кг} : 2 + 8 \text{ т } 101 \text{ кг}$$

$$396 \text{ т } 366 \text{ кг} : 3$$

$$68 \text{ т } 596 \text{ кг} : 4 - 7 \text{ т } 149 \text{ кг}$$

4. Купили 8400 кг семенного картофеля и засадили им 2 участка земли. Площадь первого участка — 3 га, а второго — 4 га. Сколько килограммов картофеля посадили на каждом участке?

5. Составь и реши задачу.

Скорость, км/ч	Время, ч	Расстояние, км
80	6	?
80	3	?

? Сколько цифр будет в частном при делении числа 24 684 на число 2?

1. Вычисли.

$$639 \ 963 : 3$$

$$967 \ 412 : 4$$

$$355 \text{ т } 893 \text{ кг} : 3$$

2. За два дня машина проехала 810 км. В первый день она двигалась 5 ч, а во второй — 4 ч. Сколько километров проехала машина за каждый день, если скорость её движения была одинаковой?