

**ОБРАЗЕЦ**  
**контрольной работы по математике в 4 классе**  
**по материалу, пройденному в III четверти**

**УМК «Школа России»**

**1. Реши задачу по действиям с пояснением.**

Две подружки вышли из своих домов одновременно и пошли навстречу друг другу. Первая девочка шла со скоростью 6 м/мин, а вторая – 5 м/мин. Они встретились через 10 мин. Найдите расстояние между домами девочек.

**2. Реши геометрическую задачу.**

Длина огорода – 28 м, ширина – 20 м. Найдите периметр и площадь огорода.

**3. Вычисли.**

$$277 \cdot 48$$

$$88\ 160 : 80$$

$$21\ 636 : 4$$

**4. Вычисли значение выражения.**

$$62\ 080 : 4 + (483 \cdot 30 - 7568)$$

**5. Реши уравнение.**

$$840 : x = 510 : 17$$

**6. Выполни действия с именованными числами.**

$$3 \text{ сут.} - 30 \text{ ч}$$

$$9 \text{ км} - 750 \text{ м}$$

$$3 \text{ ч} - 55 \text{ мин}$$

$$5 \text{ м} - 69 \text{ см}$$

**7. Внеси информацию в таблицу и ответь на вопросы.**

В результате опроса учащихся четвёртых классов выяснилось, что гранатовый сок любят пить 40 мальчиков и 6 девочек; вишнёвый – 26 мальчиков и 28 девочек; яблочный – 24 мальчика и 36 девочек.

<i>Соки</i>	<i>Мальчики</i>	<i>Девочки</i>
Гранатовый		
Яблочный		
Вишнёвый		

А) Сколько всего учащихся любят яблочный сок?

Б) Сколько мальчиков любят все соки?

В) Во сколько раз больше девочек любят пить яблочный сок, чем девочек, предпочитающих гранатовый сок?

