

198.

М 42 122

4 - 5.1.

$$1) 6 \cdot 2 = 12 (к.)$$

$$2) 4 \cdot 2 = 8 (к.)$$

$$3) 8 \cdot 2 = 16 (к.)$$

$$4) 3 \cdot 2 = 6 (к.)$$

$$5) 12 + 16 + 6 = 34 (к.)$$

Ответ: всего 34 листа Вера напечата.

4 - 5.2.

$$1) 32 : 4 = 8 (м) - 1 \text{ сторона } A$$

$$2) 48 м : 4 = 12 (м) - \text{сторона } B$$

$$3) 12 м + 2 = 16 (м) - \text{одн. ст. кв. } C$$

$$4) 16 \cdot 4 = 64 (м) - \text{п. кв. } C$$

$$5) 16 м + 2 = 20 (м) - \text{одн. ст. кв. } D$$

$$6) 20 м \cdot 4 = 80 (м) - \text{пер. кв } D$$

4 - 5.3.

Ответ: Девочка в синих кроссовках  
завершила с Гелаявской вывод:  
что девочка в синих кроссовках  
это или Желтова или Синявская,

45

25

14