*1 часть*

1. Какое неравенство неверно?

**А.** 5$>$-3 **б.** -1,7 $>$ -1,5 **В.** - $\frac{3}{7} <0$ **Г.** -9 $<-6$.

1. Значение какого выражения больше 0?

**А.** (-1,5) **∙** (-2,9) ∙ (-15) **Б.** (- $\frac{5}{8}) :\left( - \frac{1}{4}\right)∙(-\frac{2}{15})$ **в.** (-3,9)2 ∙ (-1,3) ∙ (-7) **Г.** 0∙ (-6):(-2)

3. Какой из указанных цифр нужно заменить\*, чтобы число 673\* делилось и на 3 , и на 5?

 **А.** 0 **Б.** 2 **В.** 3 **г.** 5

4. Чему равен объем куба с ребром 5 см?

 **А.** 5 см3 **Б.** 15 см3 **В.** 25 см3 **г.** 125 см3

5. Какие координаты имеет точка М, расположенная на координатной плоскости на 7 единиц выше и на 5 единиц левее точки А(-4; -2)?

 **А**. М(-3; 3) **Б.** М(-3;-7) **в.** М(-9;5) **Г.** М(1;5)

*2 часть*

6. Чему равно значение выражения 1,7 + 2$\frac{4}{5} :\left(-\frac{7}{8}\right)?$

7. За какое время лыжник пройдет 15 км, если каждые 15 мин он проходит 4,5км?

8. Решите уравнение - $\frac{3}{4}х-2=3-\frac{2}{3}х.$