

7 класс

### СРАВНЕНИЕ ЗНАЧЕНИЙ ВЫРАЖЕНИЙ

1.

Сравните числа. Результат сравнения запишите с помощью знака  $>$ ,  $<$  или  $=$ :

а)  $3,7 \bigcirc 3\frac{1}{4}$ ;

б)  $-5,7 \bigcirc -5\frac{1}{3}$ ;

в)  $4,07 \bigcirc 4\frac{3}{26}$ ;

г)  $-3\frac{1}{4} \bigcirc 3\frac{2}{8}$ ;

2.

Поставьте знак  $>$  или  $<$ , чтобы получилось верное неравенство:

а)  $84,17 * \frac{1}{5} \bigcirc 84,17 : \frac{1}{5}$ ;

б)  $14,08 - 1,98 \bigcirc 14,08 - 3,46$ ;

в)  $10,05 : 0,6 \bigcirc 10,05 * 0,6$ ;

г)  $3,25 - 10,6 \bigcirc 10,6 - 3,25$ ;

3.

Из чисел  $-2\frac{1}{3}$ ,  $-2,5$ ,  $-2\frac{1}{7}$ ,  $-2,4$ ,  $-2,01$  выберите наибольшее.

Ответ: \_\_\_\_\_

4.

Из чисел  $-1\frac{1}{6}$ ,  $-1\frac{1}{3}$ ,  $-1,7$ ,  $-1,3$ ,  $-1,2$  выберите наименьшее.

Ответ: \_\_\_\_\_