

Контрольно-измерительный материал
для проведения промежуточной аттестации обучающихся 6 класса
по учебному предмету «Математика»
(демоверсия)

Форма проведения: контрольная работа

1. Сократите дробь $\frac{27}{153}$

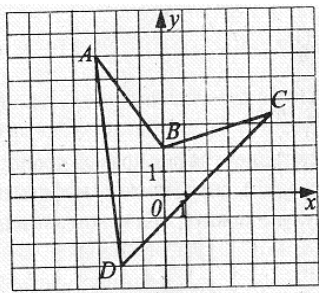
2. Вычислите: $6,12 \cdot 3,5$

3. Найдите сумму $1\frac{5}{8} + 5\frac{7}{12}$

4. Найдите частное $-\frac{2}{7} : \left(-3\frac{5}{21}\right)$

5. Какая сумма будет на банковском счете через год, если на него положить 3 000 руб. под 7 % годовых?

6. В четырехугольнике ABCD определите координаты вершины A.



Часть 2

7. Шарф стоил 250 рублей. Весной цена шарфа понизилась на 20%, а осенью повысилась на 20%. Какой стала новая цена шарфа?

8. Найдите значение выражения: а) $1,5 - (-0,4) \cdot (-73)$;

б) $\frac{-6,5+0,1}{-4}$

Критерии оценивания:

За каждое верно выполненное задание первой части начисляется 1 балл. Во второй 2 баллами. Если при верном ходе решения задачи допущена ошибка, не носящая принципиального характера, и не влияющая на общую правильность хода решения, то в этом случае учащемуся засчитывается результат, который на один балл меньше указанного.

Тестовый балл	Оценка
0-3	«2»
4-5	«3»
6-8	«4»
9-10	«5»