

1 вариант.

1. Вычисли.

$6 \cdot 2$

$8 : 4$

$5 \cdot 4$

$14 : 7$

$3 \cdot 4$

$23 + 65$

$2 \cdot 8$

$74 - 38$

2. Вырази:

$70 \text{ см} = \dots \text{ дм} \quad 56 \text{ см} = \dots \text{ дм} \dots \text{ см}$

$4 \text{ м} = \dots \text{ см} \quad 9 \text{ дм } 2 \text{ см} = \dots \text{ см}$

3. Сравни.

$61 \dots 16$

$52 + 18 \dots 34 + 38$

$1 \text{ ч} \dots 30 \text{ мин}$

$80 - 20 \dots 80 - 2$

4. Реши задачу.

В одной бочке было 40 вёдер воды, а в другой – в 2 раза меньше. Сколько всего вёдер воды было в двух бочках?

5. Начерти квадрат, периметр которого равен 16 см.

2 вариант.

1. Вычисли.

$3 \cdot 5$

$6 : 3$

$7 \cdot 2$

$18 : 9$

$4 \cdot 2$

$32 + 46$

$3 \cdot 6$

$61 - 25$

2. Вырази:

$40 \text{ см} = \dots \text{ дм} \quad 73 \text{ см} = \dots \text{ дм} \dots \text{ см}$

$8 \text{ дм} = \dots \text{ см} \quad 1 \text{ м } 5 \text{ дм} = \dots \text{ дм}$

3. Сравни.

$$28 \dots 82$$

$$34 + 6 \dots 7 + 29$$

$$1 \text{ сут. } \dots 12 \text{ ч}$$

$$60 - 7 \dots 70 - 6$$

4. Реши задачу.

Моркови собрали 52 кг, свёклы – 28 кг, а лука – в 4 раза меньше, чем моркови и свёклы вместе. Сколько кг лука собрали?

5. Начерти квадрат, периметр которого равен 1 дм 2 см.

Критерии оценки

Контрольная работа.

«5» – нет ошибок;

«4» – 1 – 2 ошибки,

«3» – 3 – 4 ошибки;

«2» – более 4 грубых ошибок.

Грубые ошибки: вычислительные ошибки в примерах и задачах; порядок действий, неправильное решение задачи; не доведение до конца решения задачи, примера; невыполненное задание.

Негрубые ошибки: нерациональные приёмы вычисления; неправильная постановка вопроса к действию при решении задачи; неверно оформленный ответ задачи; неправильное списывание данных; не доведение до конца преобразований.

За грамматические ошибки, допущенные в работе по математике, оценка не снижается.

За небрежно оформленную работу, несоблюдение правил и каллиграфии оценка снижается на один балл.