**Тест по математике, для учащихся 2 класса.**

**Тема: «Нумерация. Единицы измерения длины».**

Вариант 1\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(фамилия, имя)

1. В каком числе десятков больше, чем единиц?

а) 12 б) 30 в) 47 г) 89

1. Чему равны 40 дм?

а) 4 см б) 4 м в) 40см г) 4 мм

1. Какая из величин больше 20 дм?

а) 60 см б) 4 м в) 70 мм г) 5м

1. Из данных неравенств выбери верное.

а) 1 см < 10 мм б) 2 м 8 дм < 30 дм в) 3 см 2 мм = 32 мм

1. Поставь в порядке уменьшения: 1 см, 2 м, 14 мм, 30 дм.

а) 1 см, 2 м, 14 мм, 30 дм

б) 30 дм, 2 м, 14 мм, 1 см

в) 14 мм, 1 см, 30 дм, 2 м

г) 14мм, 1 см, 2 м, 30дм

**Тест по математике, для учащихся 2 класса.**

**Тема: «Нумерация. Единицы измерения длины».**

Вариант 2\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(фамилия, имя)

1. В каком числе десятков меньше, чем единиц?

а) 43 б) 40 в) 89 г) 99

1. Чему равны 5 дм?

а) 5 см б) 50 см в) 50мм г) 5 м

1. Какая из величин меньше 12 дм?

а) 2 дм б) 1 м в) 13 см г) 1 дм

1. Из данных неравенств выбери верное.

а) 8мм < 10 мм б) 3 м 2 дм < 30 дм в) 1дм 2 см = 1дм 3 см

1. Поставь в порядке увеличения: 2 дм, 3 мм, 13 мм, 65см.

а) 2 дм, 3 мм, 13 мм, 65см.

б) 3 мм, 13 мм, 65 см, 2 дм

в) 2 дм, 3 мм, 65 см, 13 мм

г) 3 мм, 2 дм, 13 мм, 65 см