

Диагностическая работа по математике за 1 класс

Вариант 1.

1. Сравни величины. Поставь нужный знак сравнения $<$, $>$ или $=$.

$1 \text{ дм } 8 \text{ см } \square 16 \text{ см}$

$14 \text{ см } \square 1 \text{ дм } 4 \text{ см}$

$17 \text{ см } \square 2 \text{ дм}$

$1 \text{ дм } \square 8 \text{ см}$

$1 \text{ дм } 3 \text{ см } \square 1 \text{ дм}$

$19 \text{ см } \square 1 \text{ дм } 9 \text{ см}$

2. Найди значения выражений. Расположи ответы в порядке возрастания.

$9 - 7 =$

$16 + 3 =$

$13 + 5 =$

$18 - 6 =$

$11 + 4 =$

$15 - 4 =$

3. Начерти 2 отрезка: длина одного 12 см, а второго на 1 дм короче. Назови отрезки.

4. Реши задачу:

На арене цирка выступали 19 акробатов, а жонглеров – на 4 меньше.

Сколько жонглёров выступало в представлении?

5. Реши задачу:

У Ани 6 кукол, а у Оли на 3 куклы больше. Сколько кукол у Оли?