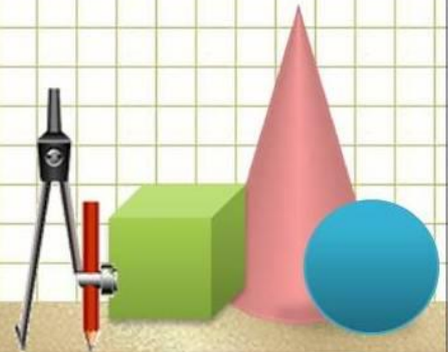


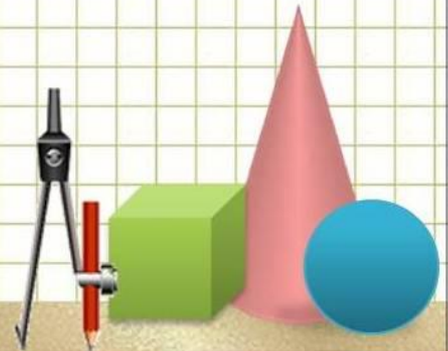
**Счет в пределах 20.
Подготовка к введению задач в два
действия**

стр.61



8 апреля

Домашняя работа

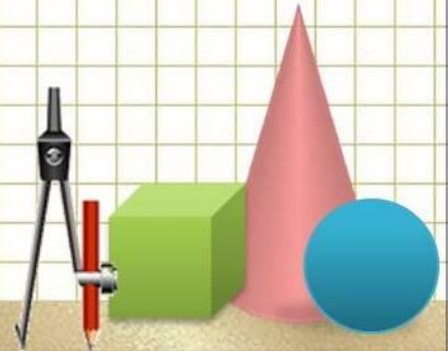


УСТНЫЙ СЧЕТ

Как получить каждое число нижнего ряда из числа, записанного над ним в верхнем ряду?

Продолжи нижний ряд и запиши его.

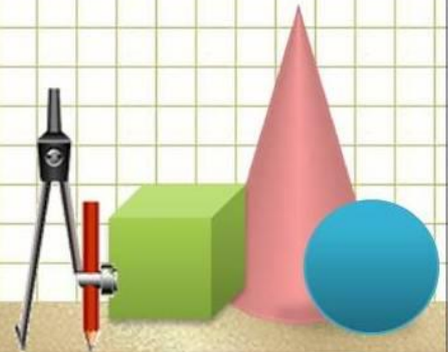
9, 4, 10, 1, 6, 3, 5, 7,
19, 14, 20, 21, —, —, —,
—, —



Выполни задания по учебнику стр. 61

№ 4, 5 – устно.

№ 6 (под чертой) – устно.

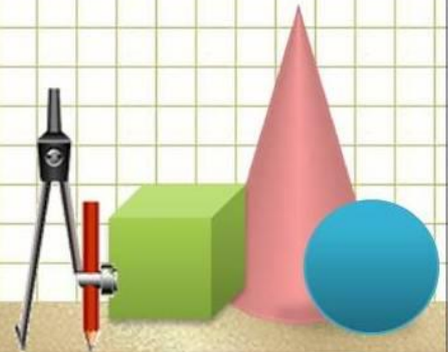


Решаем задачи стр. 61

Самостоятельно реши и запиши задачу №1.

Какой это тип задачи?

На разностное сравнение



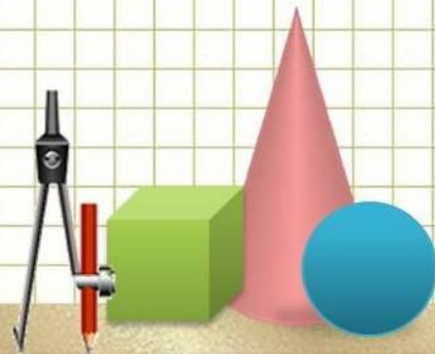
Решаем задачи стр. 61

Задача № 2

Прочитай и реши первую часть задачи. Ответ НЕ записывай.

Какой тип этой задачи?

На увеличение числа на несколько единиц



Задача № 2

Проверь себя

Свёклы- 7 кг

Моркови - ?, на 3 кг больше

Решение

$$7+3=10(\text{кг})$$

- Теперь ты знаешь сколько килограммов моркови заготовили.

Прочитай вторую часть задачи. Сравни её с первой
Реши вторую задачу, как продолжение первой.



Задача №2

Свёклы- 7 кг

Моркови - ?, на 3 кг больше

?

Решение

$$7+3=10(\text{кг})$$

$$7+ 10 =17 (\text{кг})$$

Ответ:

- Какой тип второй части задачи?

