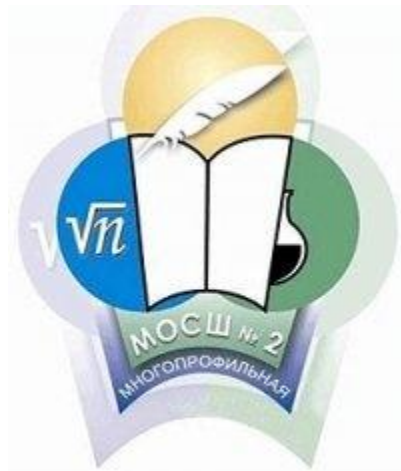




Ступени



Определи порядок действий:

$(300618-210438):9+(11388-6576-384)\times 14+1296$



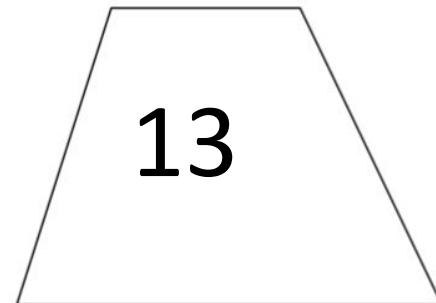
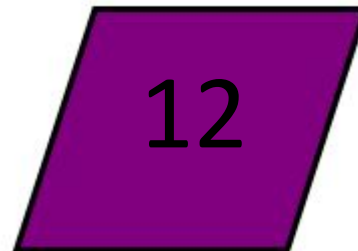
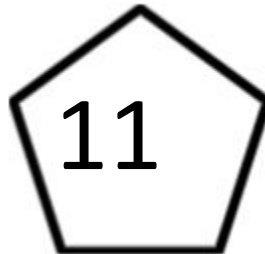
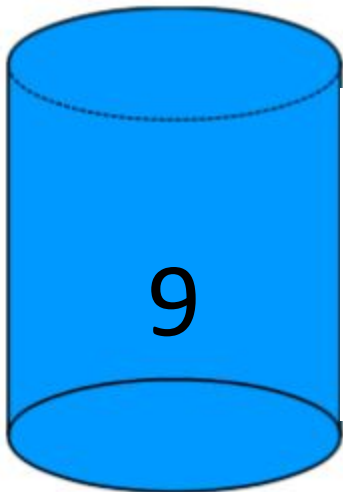
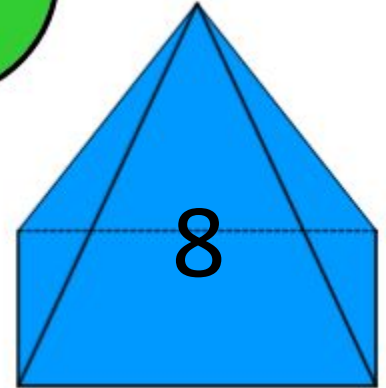
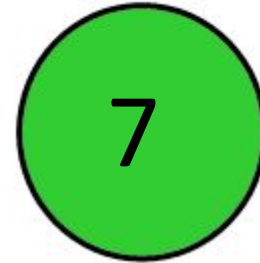
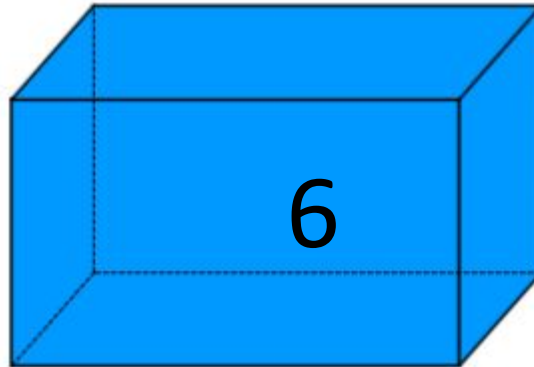
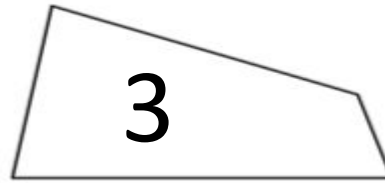
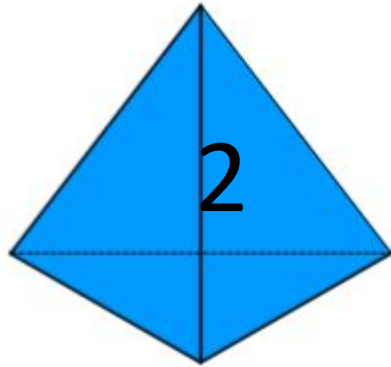
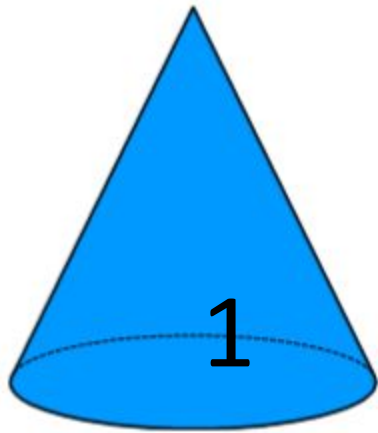
Начертить прямоугольник с длиной 5 см, а шириной 3 см. Напишите формулы площади и периметра прямоугольника, вычислите их. Начертить новый прямоугольник с таким же периметром



Расставьте скобки, чтобы
равенство было верным:

$$78-60:2+4=13$$





Решить уравнение:

Вариант 1

$$(k+2958):86=134$$

Вариант2

$$875:c+194=219$$

Найти значение выражения:

$n:20$, если $n=20$;

$450+m$, если $m=0$

- **Самолёт проделал путь 6590 км. 4 часа он летел со скоростью 920 км/час, а остальной путь – со скоростью 970 км/час. Сколько часов самолёт был в пути.**

Сравните величины:

1 час 20 минут и 100 минут



Укажите выражение, которое соответствует записи:
произведение чисел 8 и 4 уменьшить на 2:

а) $(8+4)-2$ б) $8 \times 4 : 2$

в) $(8:4)+2$ г) $8 \times 4 - 2$

**Укажите верную математическую
запись:**

а) $540602 > 54602$ б) $540602 = 54602$

в) $540602 < 45602$



**Найдите закономерность и
запишите ещё одно число:
10; 2; 11; 4; 12; 6; 13;...**



Чему равно уменьшаемое,
если вычитаемое равно 10,
а разность 30.



Мальчик, идущий в школу. Уличная скульптура в Нижневартовске
© Елена Богомолова / Фотобанк Лори



lori.ru/708665

Заполните пропуски:

305 дм = ...м...дм

