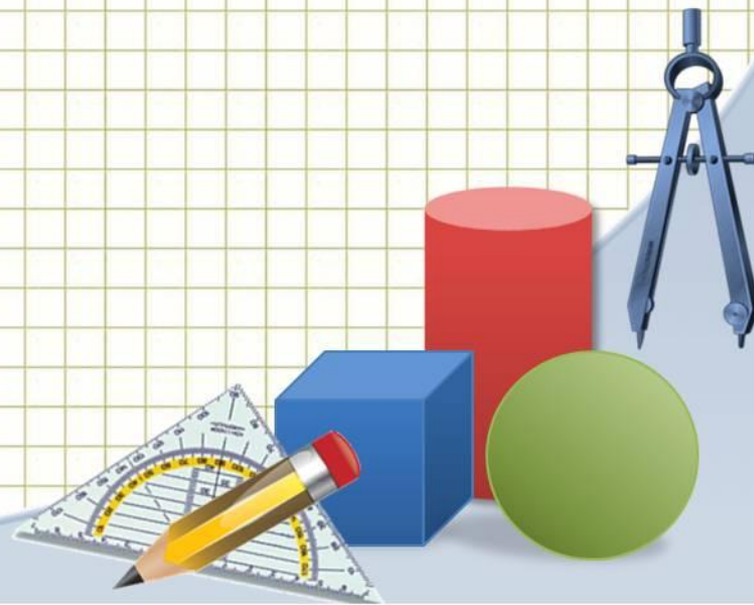


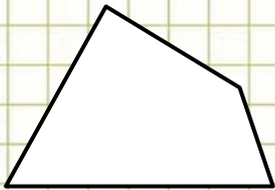
Математика **4** класс

Проверочные задания

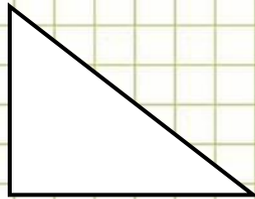
**«Геометрические фигуры»**



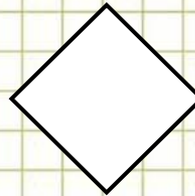
**1.** Рассмотрите изображённые фигуры. Выберите номера всех четырёхугольников, которые имеют прямой угол.



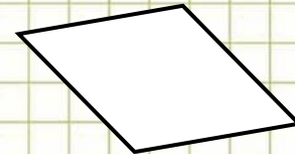
**1.**



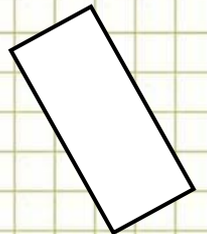
**2.**



**3.**



**4.**



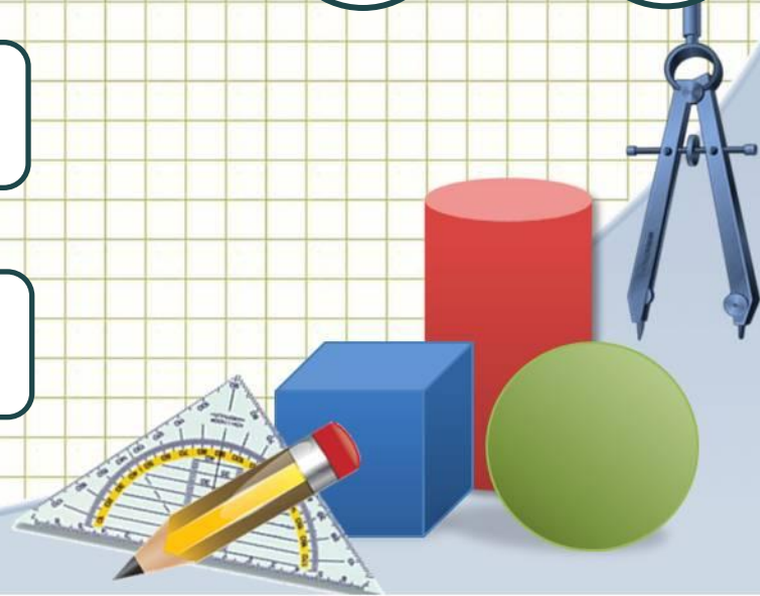
**5.**

**А. 1, 2**

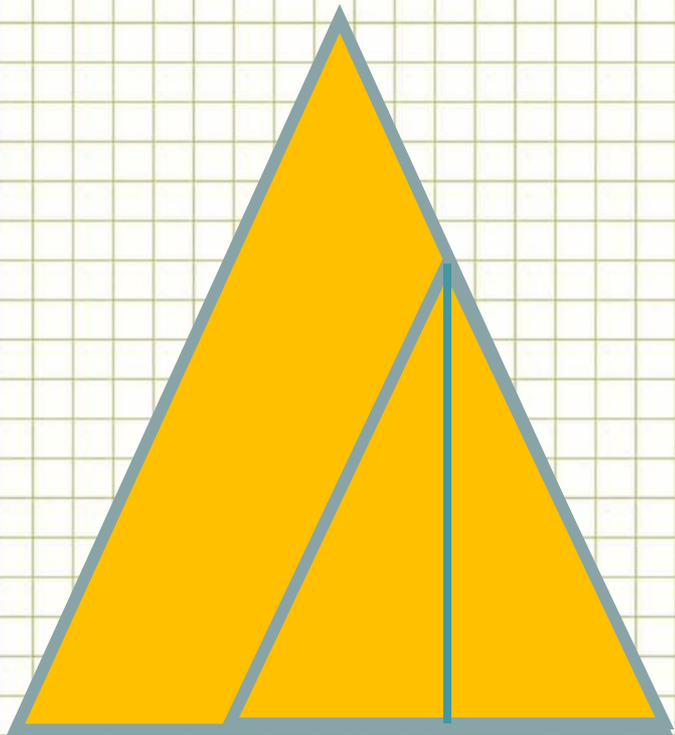
**Б. 3, 5**

**В. 3, 4**

**Г. 1, 3**



**2. Определите, сколько треугольников на рисунке?**

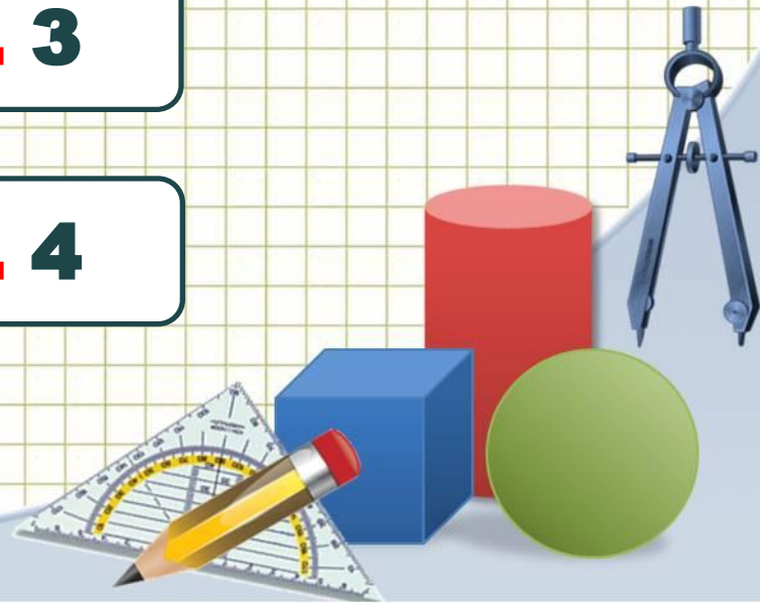


**А. 1**

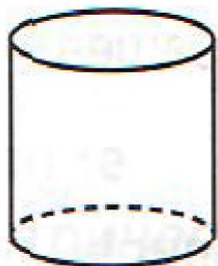
**Б. 2**

**В. 3**

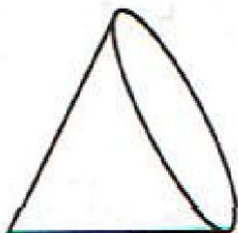
**Г. 4**



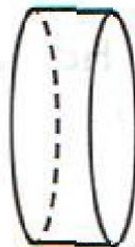
### 3. Определите номера фигур, имеющих форму цилиндра



1



2



3



4



5



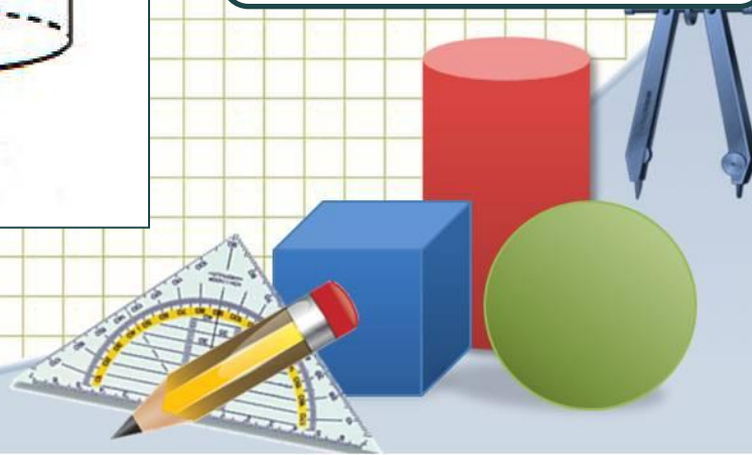
6

**А. 1, 3, 5, 6**

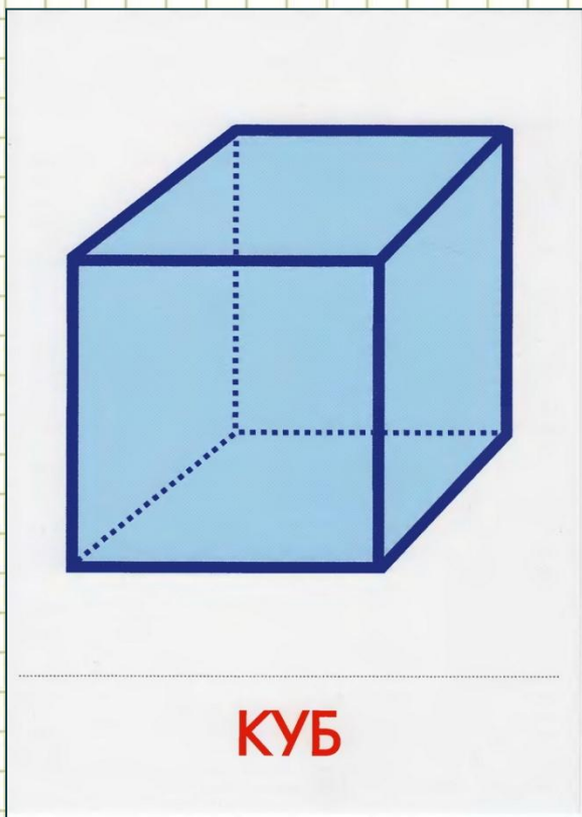
**Б. 1, 2, 5, 6**

**В. 1, 3, 4, 6**

**Г. 2, 3, 5, 6**



**4.** Из одинаковых трубочек Коля сделал модель куба. Определите, сколько трубочек ему понадобилось?

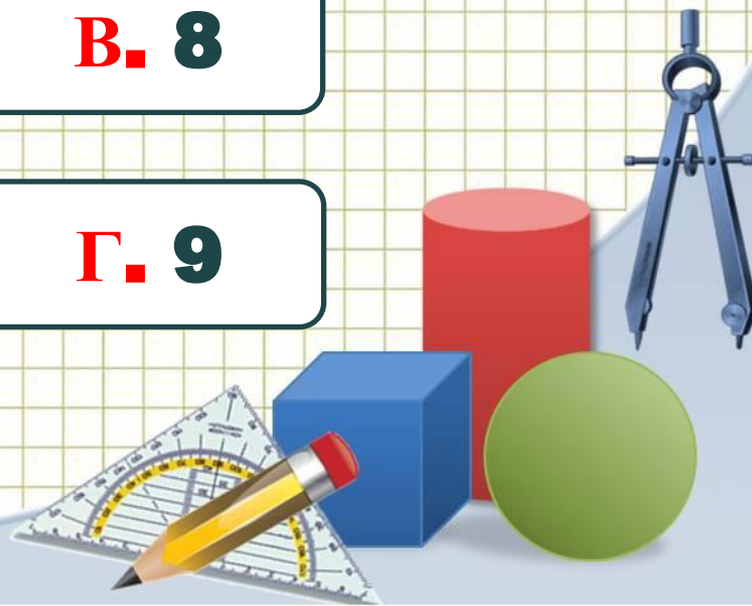


**А. 10**

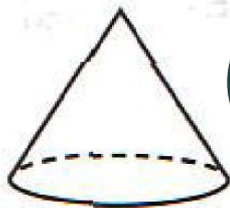
**Б. 12**

**В. 8**

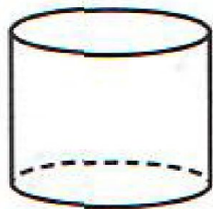
**Г. 9**



## 5. Установите соответствия между фигурами и их названиями



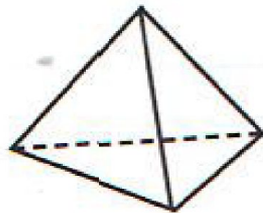
1.



2.



3.



4.

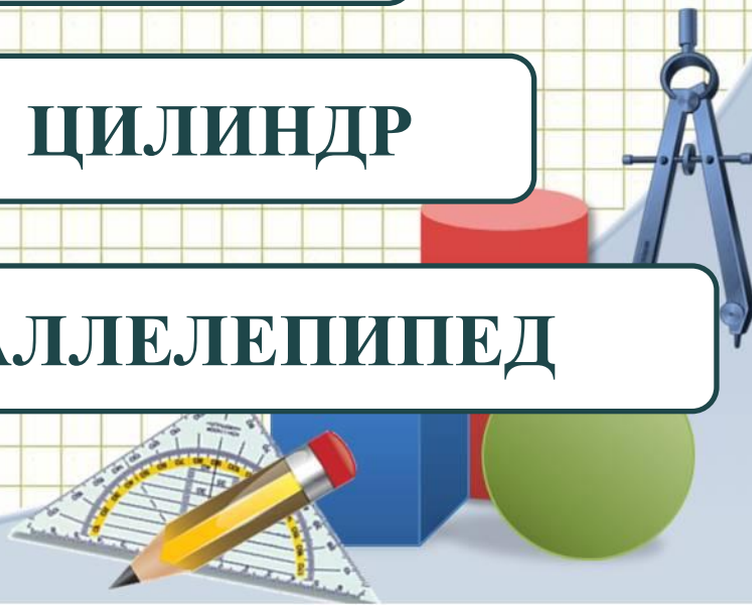
А. ПИРАМИДА

Б. КУБ

В. КОНУС

Г. ЦИЛИНДР

Д. ПАРАЛЛЕЛЕПИПЕД



**6.** Установите соответствия между названиями фигур и предметами, имеющими такую форму

**А.** ПИРАМИДА

**Б.** ТРЕУГОЛЬНИК

**В.** КОНУС

**Г.** ЦИЛИНДР

**1.**



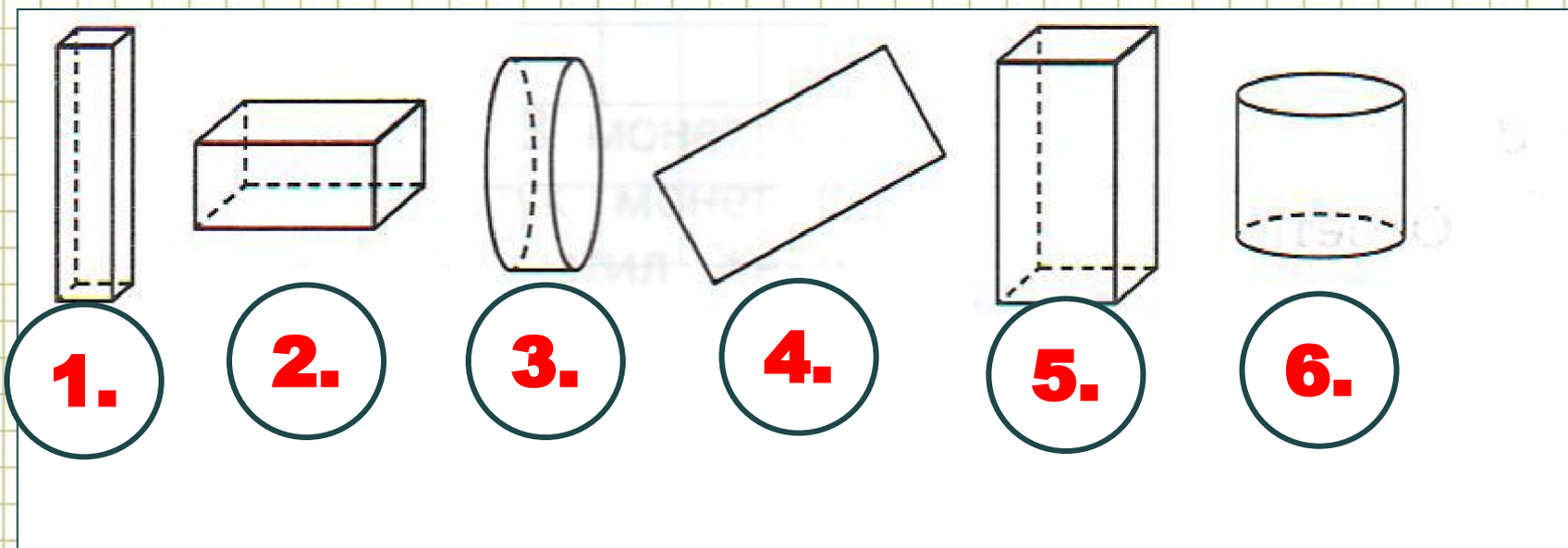
**2.**



**3.**



## 7. Определите номера фигур, имеющих форму параллелепипеда

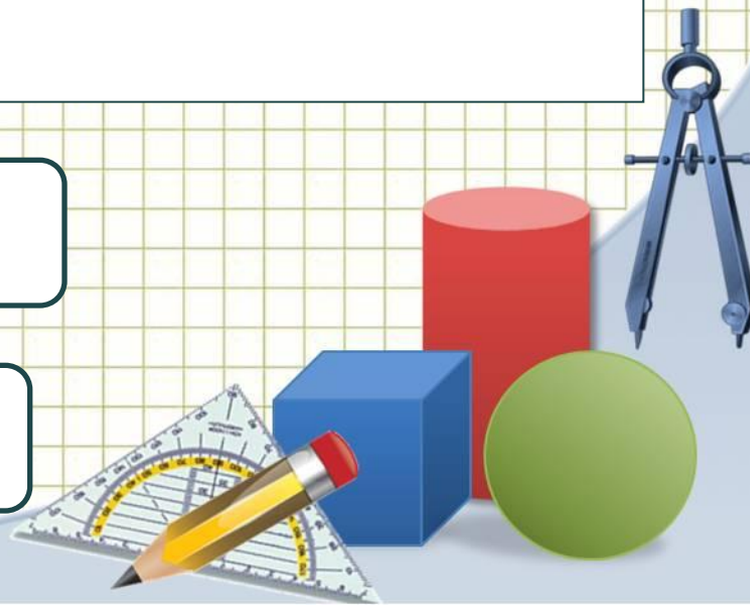


**А. 1, 3, 6**

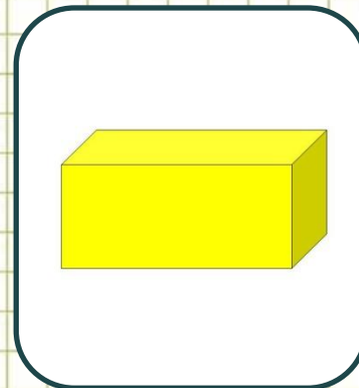
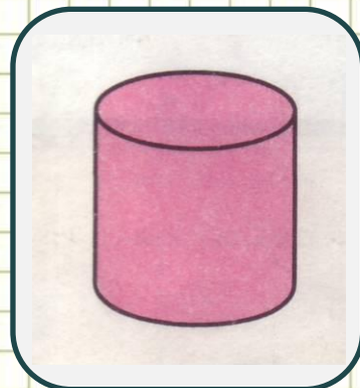
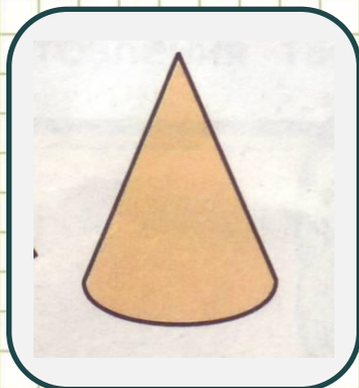
**Б. 1, 2, 4**

**В. 1, 2, 5,**

**Г. 1, 3, 5**



**8.** Петя составил из фигур конструктора «Строитель» предложенную цепочку. Выберите правильное описание положения **цилиндра** в этой цепочке.

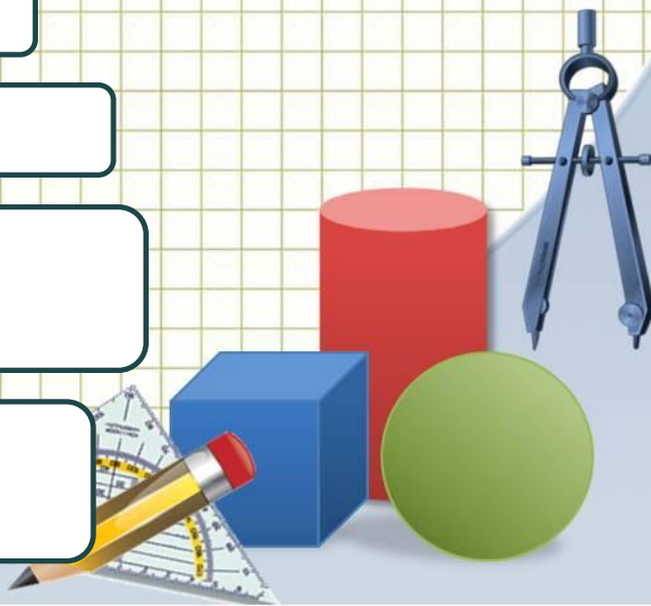


**А.** Слева от конуса, куба

**Б.** Между конусом и кубом

**В.** Справа от конуса, между кубом и параллелепипедом

**Г.** Справа от конуса, куба, параллелепипеда



**9. Установите соответствия между названиями фигур и предметами, имеющими такую форму**

**А. ШАР**

**Б. КУБ**

**1.**



**2.**



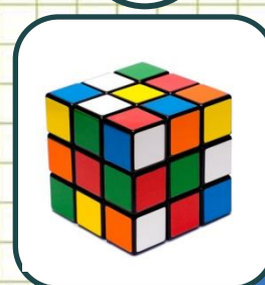
**3.**



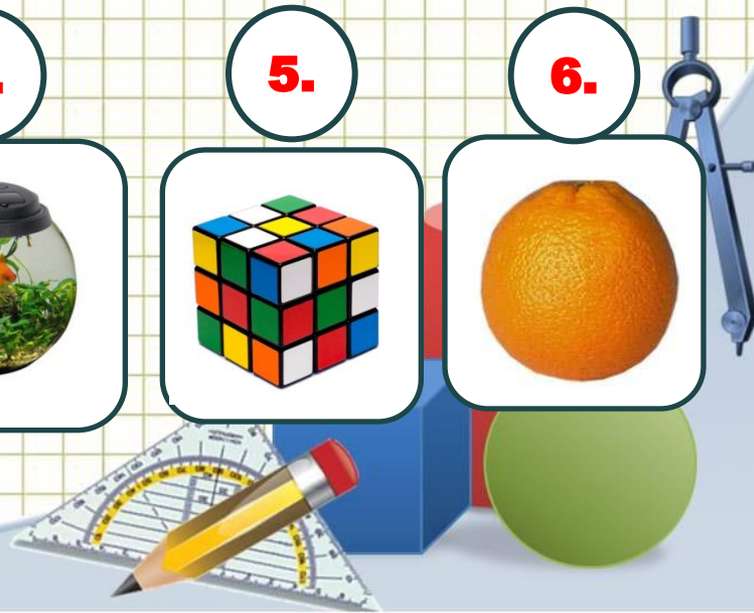
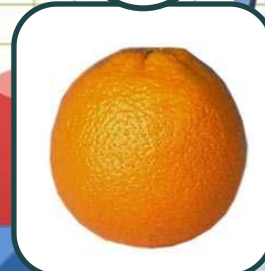
**4.**



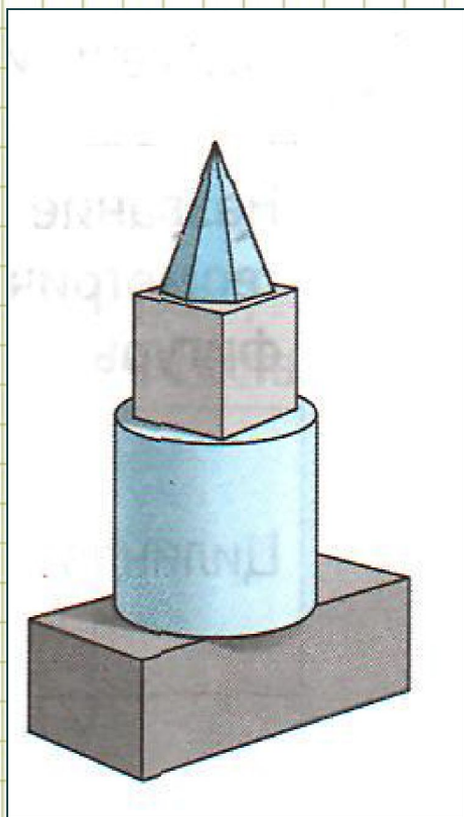
**5.**



**6.**



**10.** Вася составил башню из пирамиды, параллелепипеда, цилиндра, куба. Он расположил фигуры так, как показано на рисунке. Выберите правильное описание расположения **куба** в этой башне.

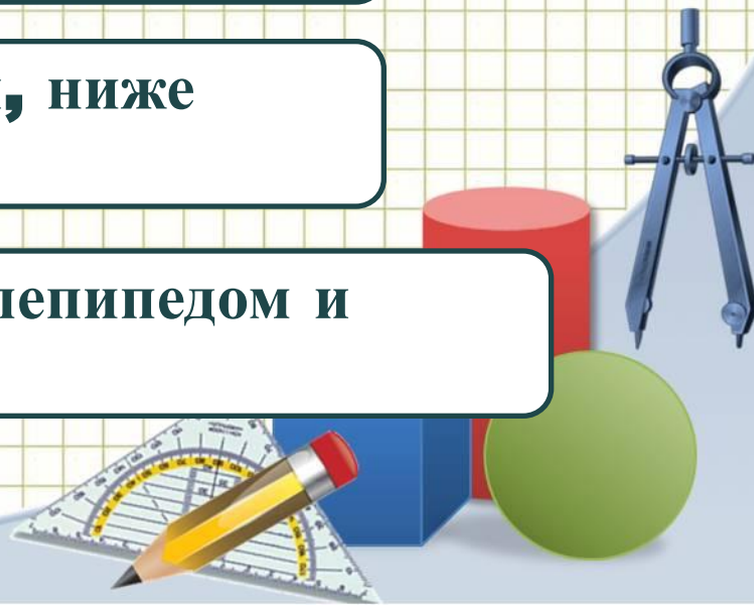


**А.** Выше параллелепипеда, цилиндра, пирамиды

**Б.** Между пирамидой и цилиндром

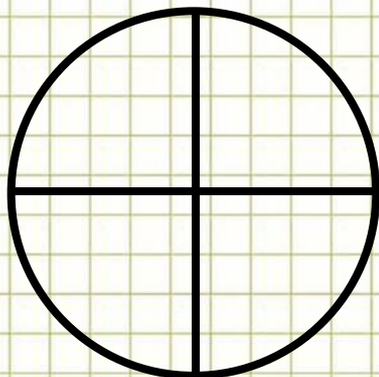
**В.** Под пирамидой, ниже цилиндра

**Г.** Между параллелепипедом и цилиндром

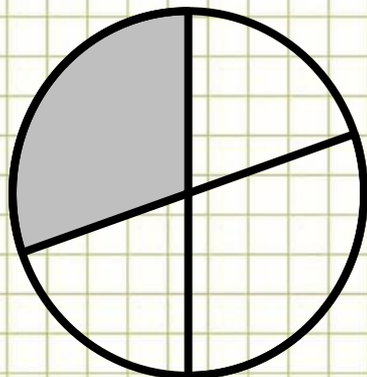


**11.** Определите, на каком рисунке закрашена четверть круга?

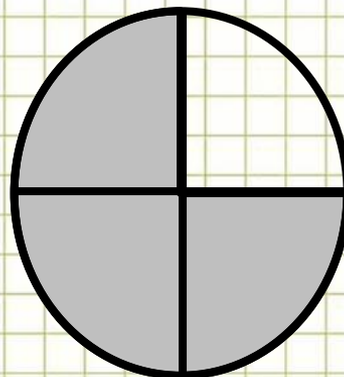
**А.**



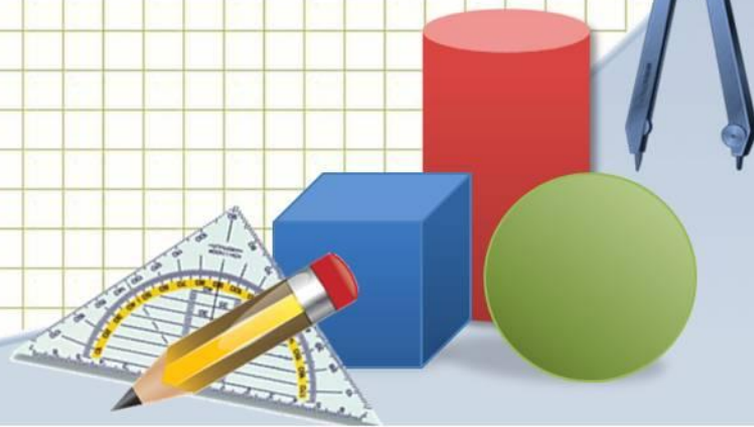
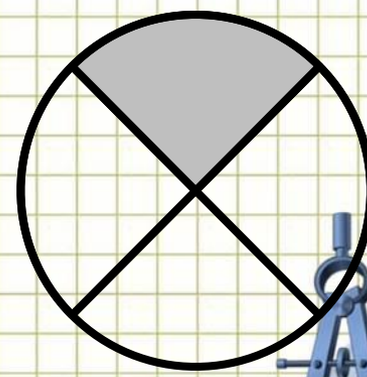
**Б.**



**В.**



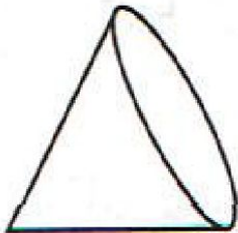
**Г.**



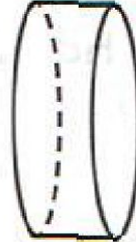
## 12. Определите номера фигур, имеющих форму конуса



1



2



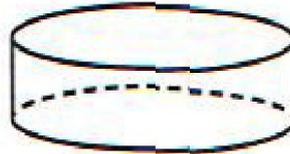
3



4



5



6

**А. 1, 3**

**Б. 2, 4**

**В. 3, 4**

**Г. 5, 6**

