**GUÍA PRÁCTICA N° 2 CONOS, ESFERAS Y CILINDROS**

**NOMBRE:………………………………………………………………………………………………..**

**1) La maceta de la figura tiene una forma parecida a un:**

****

|  |  |
| --- | --- |
| A. prisma.  B. cilindro.  C. cono.  D. pirámide. |  |

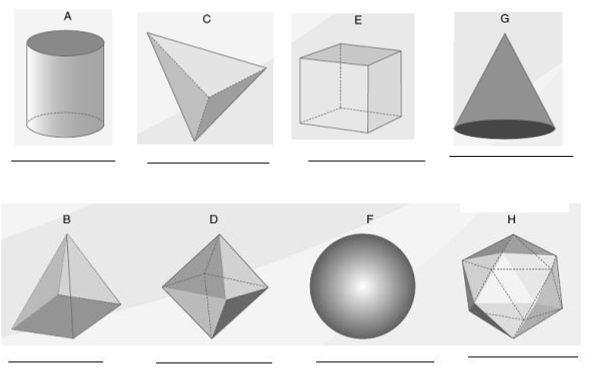
**2) ¿A qué cuerpo geométrico se asemeja un iglú?**

|  |  |
| --- | --- |
| A. Cubo.  B. Pirámide triangular.  C. Prisma.  D. Semiesfera. |  |

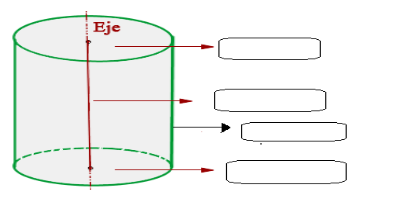
**3) ¿Cuál de las siguientes figuras es la más parecida a un cilindro?**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| A. | B. | C. | D. |

**4) Identifica de las siguientes figuras los cuerpos curvos y nómbrelos:**

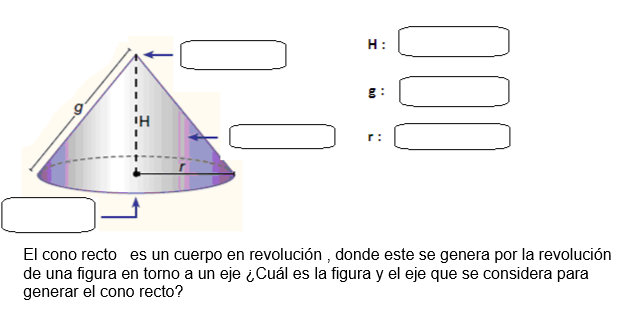
****

**5) Completa en el cuadro con el nombre señalado del cilindro:**

****

**6) El cilindro es un cuerpo en revolución , donde este se genera por la revolución de una figura en torno a un eje ¿Cuál es la figura y el eje que se considera para generar el cilindro?**

**7) Completa el cuadro con el nombre del elemento señalado del cono:**

****