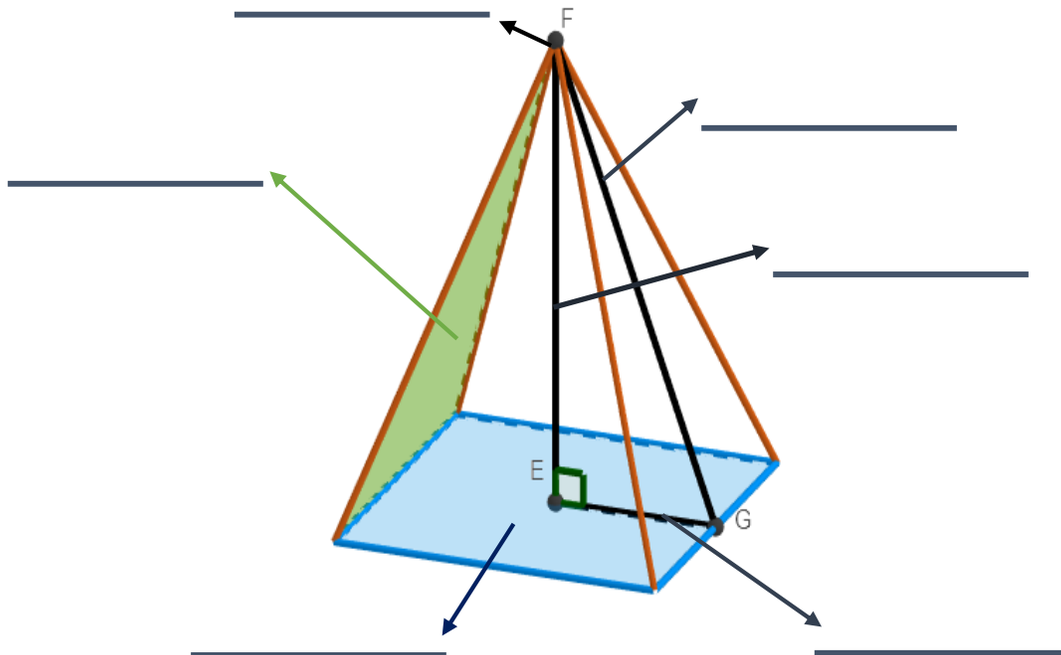


Pirámides y Prismas

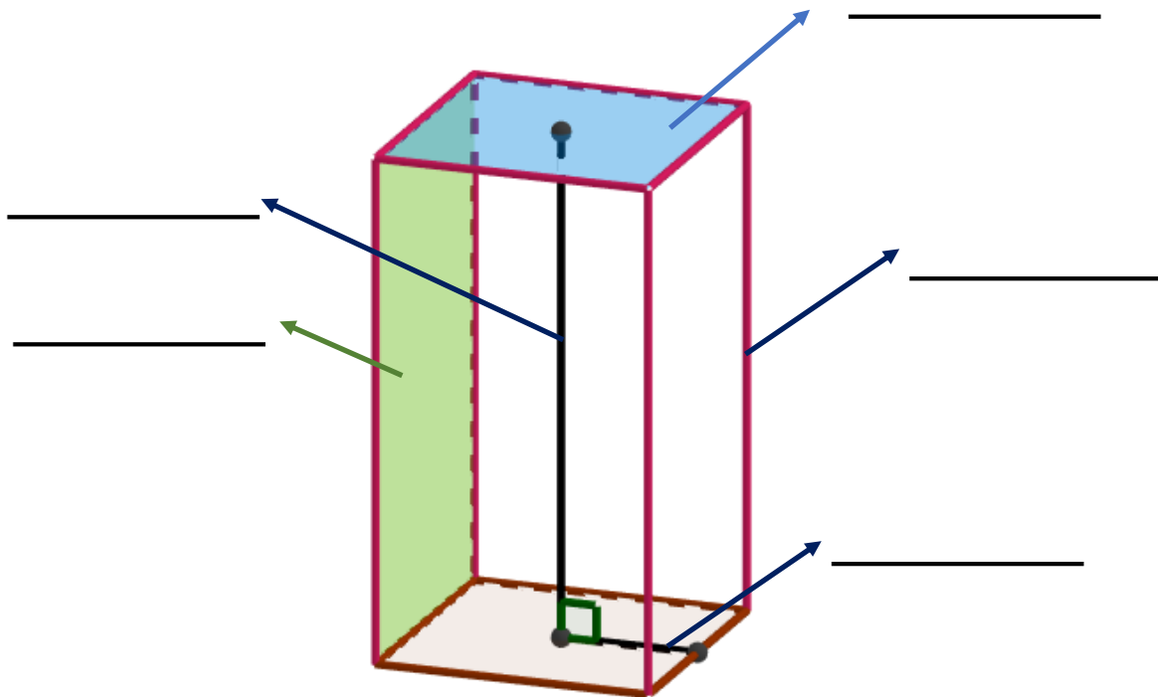
1. En el siguiente banco de palabras se muestran las partes de una pirámide, ubíquelas en el espacio en blanco según corresponda

- Cúspide
- Altura
- Apotema de la base
- Cara lateral
- Apotema de la pirámide
- Base

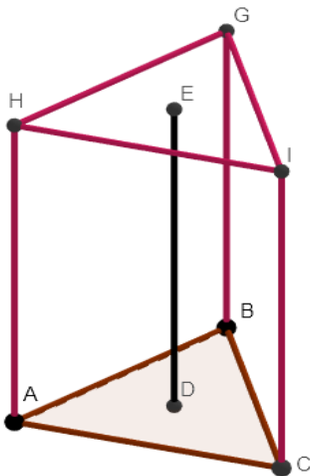


2. Para el siguiente prisma, escriba en cada línea las palabras del banco de palabras según corresponda

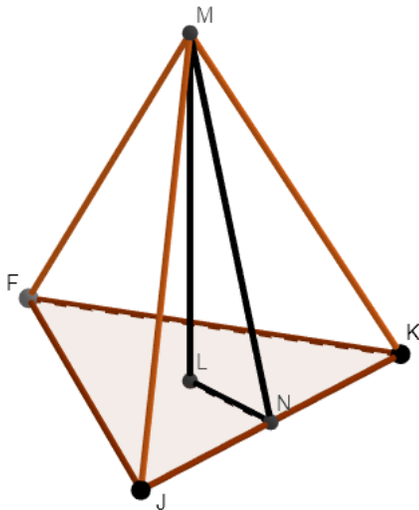
- Arista
- Altura
- Apotema de la base
- Cara lateral
- Base



3. Para cada una de las siguientes figuras, determine a que parte de la pirámide o prisma pertenece cada una de las representaciones

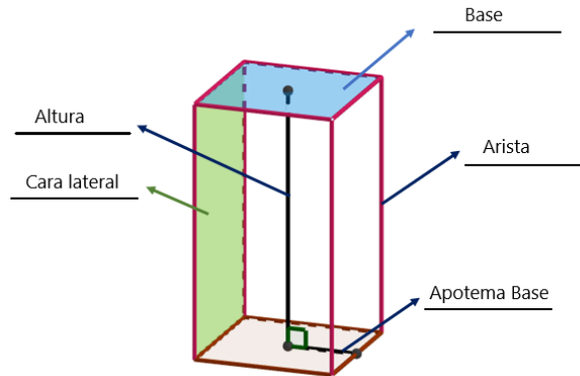
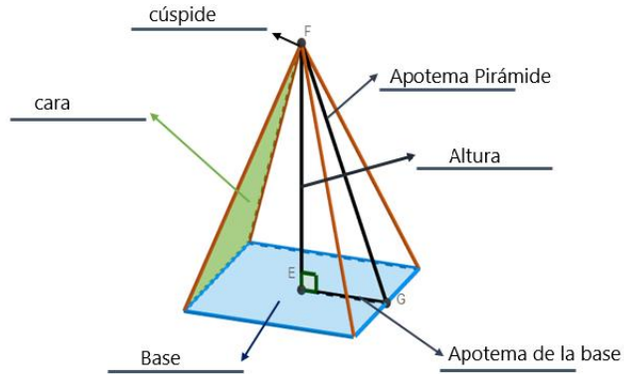


- \overline{ED} _____
- ΔHGI _____
- $\square AHIC$ _____
- \overline{GB} _____



- \overline{JK} _____
- ΔFMJ _____
- ΔFJK _____
- \overline{LN} _____
- \overline{ML} _____
- \overline{MN} _____
- M _____

Soluciones



	<ul style="list-style-type: none"> • \overline{ED} <u>Altura</u> • $\triangle HGI$ <u>Base</u> • $\square AHIC$ <u>Cara</u> • \overline{GB} <u>Arista</u>
	<ul style="list-style-type: none"> • \overline{JK} <u>Arista</u> • $\triangle FMJ$ <u>Cara</u> • $\triangle FJK$ <u>Base</u> • \overline{LN} <u>Apotema de la base</u> • \overline{ML} <u>Altura</u> • \overline{MN} <u>Apotema de la pirámide</u> • M <u>Cúspide</u>