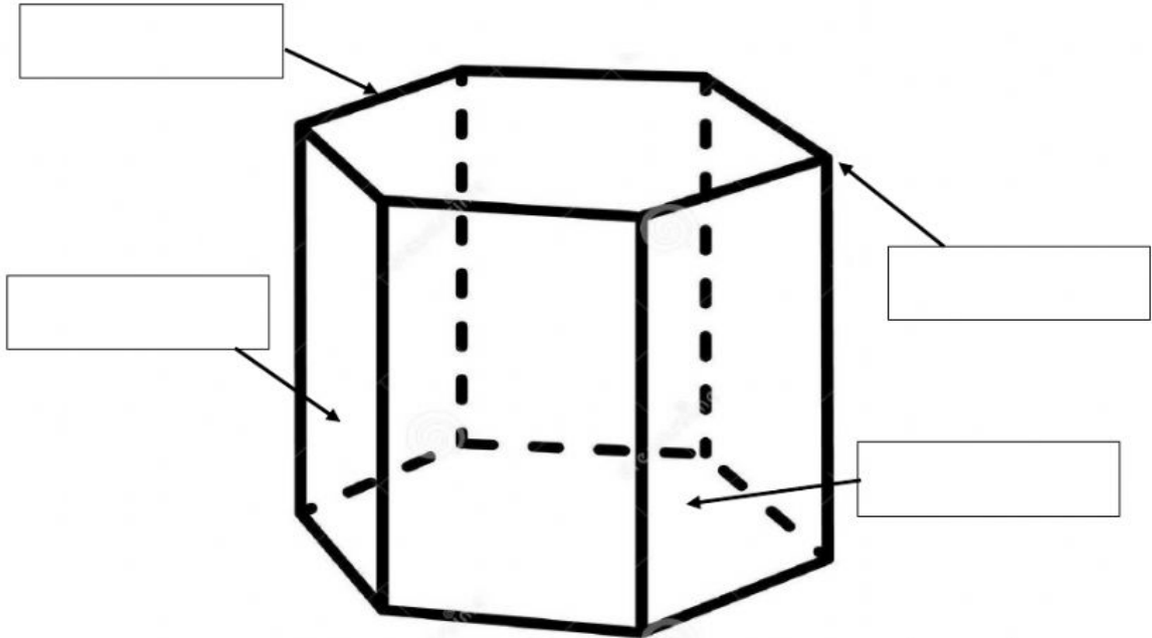




EXAMEN DE MATEMÁTICAS

PRIMER QUIMESTRE

Elige el nombre correcto de los elementos del prisma



Número de caras laterales

Número de vértices

Número de aristas

Número de bases

Polígono de la base

Nombre del prisma

Convierte las siguientes fricciones impropias a mixtas

$$\frac{65}{9} = \boxed{} \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

$$\frac{47}{4} = \boxed{} \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

Arrastra el signo $>$, $<$ o $=$ según corresponda

$$\frac{3}{7} \boxed{} \frac{15}{35}$$

$$\frac{9}{10} \boxed{} \frac{11}{12}$$

$$\frac{9}{12} \boxed{} \frac{2}{7}$$



Une con líneas cada fracción con su fracción irreducible

$$\frac{16}{28}$$

$$\frac{5}{7}$$

$$\frac{25}{35}$$

$$\frac{3}{4}$$

$$\frac{27}{18}$$

$$\frac{4}{7}$$

$$\frac{18}{24}$$

$$\frac{3}{2}$$