

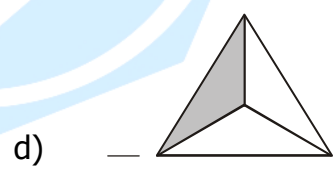
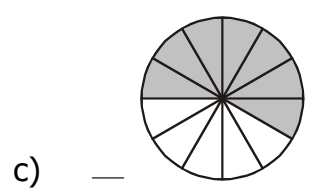
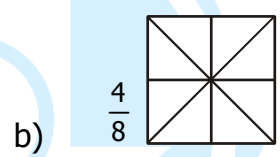
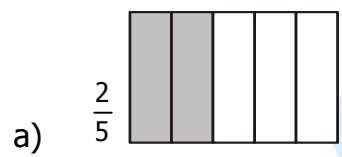


Fracciones Propias e Impropias

Fracciones propias

Es cuando el numerador es **menor** que el denominador: $\frac{N}{D}$

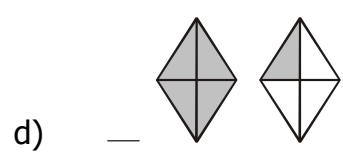
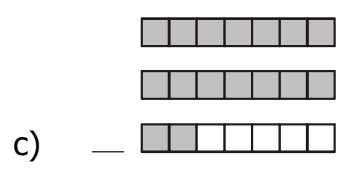
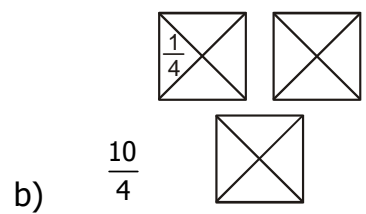
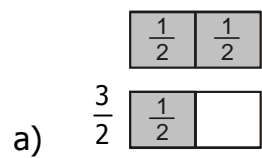
Ejemplo:



Fracciones impropias

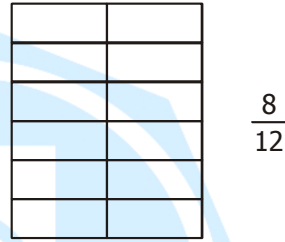
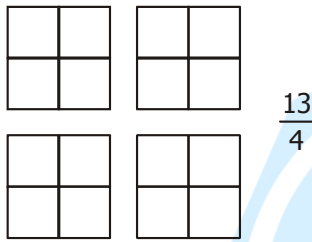
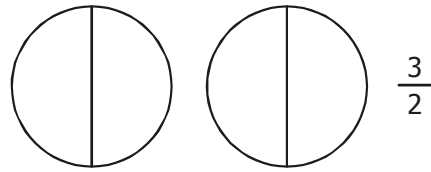
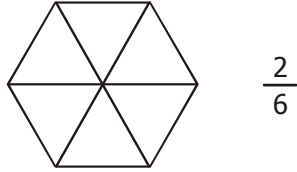
Es cuando el numerador es **mayor** que el denominador: $\frac{N}{D}$

Ejemplo:

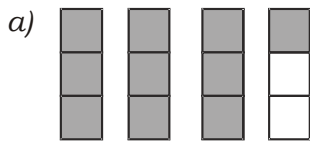


Resuelve las siguientes actividades:

1. Colorea e indica si es fracción propia o impropia.



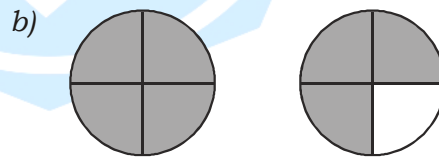
2. Escribe las fracciones que representan las regiones pintadas.



Fracción: _____

Se lee: _____

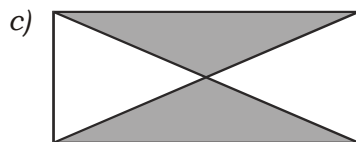
Propia Impropia



Fracción: _____

Se lee: _____

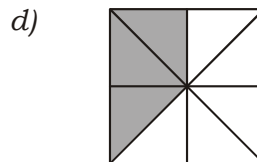
Propia Impropia



Fracción: _____

Se lee: _____

Propia Impropia



Fracción: _____

Se lee: _____

Propia Impropia

3. Colorea; de rojo, las estrellas con fracciones impropias y de amarillo, las estrellas con fracciones propias.



Tarea Domiciliaria

Escribe 5 fracciones propias y 5 fracciones impropias con sus respectivos gráficos