

Tarea extraescolar 5° "A, B, C y D" para el día miércoles 12 de octubre

1) **Resolvé** las siguientes situaciones problemáticas:

- a) Agustín y Uriel tienen el mismo álbum de figuritas. Si Uriel dice que le falta $\frac{1}{5}$ del álbum para llenarlo y Agustín dice que le falta $\frac{1}{4}$. ¿A quién le falta menos para completarlo?
- b) Se largó una carrera de skate. Pepe recorrió $\frac{6}{10}$ de la pista y a José le faltan $\frac{2}{5}$. ¿Quién está más cerca de la llegada?

2) **Representá gráficamente** los resultados de las situaciones problemáticas anteriores.

Tarea extraescolar de Matemática 5° "A", "B", "C" y "D" para el jueves 13 de octubre

1- **Resolvé** las siguientes situaciones:

- a) ¿Cuál es mayor, $\frac{7}{4}$ o $\frac{3}{5}$? Gus dice que es sencillo darse cuenta porque los compara con la unidad. ¿A qué se refiere?
- b) Los domingos viene de visita el abuelo Marcelo, pero esta vez trajo algo muy especial, su colección de estampillas del mundo. Contó que en $\frac{5}{8}$ de su álbum hay estampillas de deportes y en $\frac{1}{8}$, otras de animales. ¿Hay más estampillas de deportes o animales? Escribí como le explicarías a tus compañeros.

2- **Formá** el entero:

$$\frac{2}{5} + \underline{\quad} = 1 \quad \frac{3}{4} + \underline{\quad} = 3 \quad \frac{7}{6} + \underline{\quad} = 2$$