

FICHA 4 DE PROBLEMAS DE FRACCIONES (Viernes 15 de mayo).

Recuerda que para realizar esta ficha debes repasar los apuntes de fracciones que dimos en clase. No olvides copiar bien los enunciados de tus ejercicios en tu cuaderno.

1). Ángela ha bebido un tercio del agua de una botella durante el recreo y Carmen, tres octavo. ¿Qué fracción del agua de la botella han bebido en total?

2). Ana, Lucas y Marisa se están leyendo el mismo libro. Ana ha leído $\frac{5}{8}$ del libro, Lucas ha leído $\frac{3}{4}$ y Marisa $\frac{2}{3}$. ¿Quién lleva más adelantada la lectura? ¿Y más atrasada?

3). El profe Fran quiere enviar por correo 4 paquetes que pesan tres séptimos de kilo cada uno. ¿Qué fracción de kilo pesan en total esos 4 paquetes?

4). Rafael, María y Sebastián han comido pizza este sábado. Rafael se ha comido $\frac{4}{10}$ de pizza; María se ha comido $\frac{4}{10}$ de pizza y Sebastián $\frac{2}{10}$. ¿Qué cantidad de pizza se han comido entre los tres? Piensa en el resultado y deduce.