



Ficha de aplicación

1. Completa las adiciones y sustracciones suma la parte gris oscura con la parte gris clara y resta el total con la parte gris.



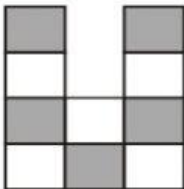
+

=



+


=



$\frac{10}{10}$

-

=



-

=

2. Realiza las siguientes sumas y restas:

$\frac{5}{8} + \frac{3}{8} =$

$\frac{28}{32} + \frac{14}{32} =$

$\frac{7}{14} - \frac{3}{14} =$

$\frac{14}{18} - \frac{12}{18} =$

3. Resuelve los siguientes problemas:

- a. Carlitos divido una pizza en ocho partes iguales, si él se comió $\frac{2}{8}$ de la pizza, Sara se comió $\frac{1}{8}$ Daniel se comió $\frac{3}{8}$. ¿Qué fracción de pizza queda?

○

○

○

=

○

=

Respuesta: