

PROBLEMAS CON FRACCIONES

1 De los 128 alumnos que hay en 5º grado, $\frac{3}{4}$ de ellos tienen celular. ¿Cuántos alumnos no tienen celular?

2. Un supermercado entregó 300 cupones que regalaban un shampoo especial. Sólo $\frac{2}{5}$ de ellos fueron canjeados. ¿Cuántos cupones no fueron usados?

3. En una tienda de juguetes, una caja de Legos estaba reducida en $\frac{1}{3}$. ¿Cuál es el precio de oferta si su precio original era de \$51.321?