

Evaluación final

Nombre: _____ Paralelo: _____ Fecha: _____

1. Raquel y Julián fueron al cine y compraron las mismas pipocas, a mitad de la película Raquel comió $\frac{2}{3}$ de sus pipocas y Julián $\frac{4}{6}$. ¿Quién comió más pipocas?

Respuesta: Ambos comieron la misma cantidad.

2. Luis prepara un pastel. La receta requiere $\frac{3}{4}$ de taza de harina y $\frac{5}{8}$ de azúcar. ¿Cuántas tazas de harina y azúcar necesitan en total?

Respuesta: Se necesitan en total $1 \frac{3}{8}$ de tazas.

3. Un grupo de amigos realizan una caminata de 3 días. El primer día recorrieron $\frac{2}{8}$ del camino; el segundo día recorrieron $\frac{5}{10}$. ¿Cuánto camino les falta recorrer para llegar a su destino?

Respuesta: Les falta recorrer $\frac{1}{4}$ del camino.

4. El mantel de la mesa del jardín mide de largo $\frac{3}{5}$ de metro y de ancho $\frac{5}{6}$ de metro. ¿Cuál es el área del mantel?

Respuesta: El área del mantel es de $\frac{1}{2}$ m².

5. Para preparar un jugo vitamínico, se necesita $\frac{3}{4}$ de taza de jugo de naranja, el doble de jugo de limón y $\frac{1}{4}$ de jugo de pomelo. ¿Cuántas tazas se tendrá en total?

Respuesta: Se tendrán dos tazas y media en total.