



## 2. Resolvé los siguientes problemas.

a. Ángel compró  $\frac{1}{4}$  kg de zanahoria,  $2\frac{1}{4}$  kg de papas y  $\frac{3}{2}$  kg de manzanas. ¿Cuántos kilogramos compró en total?

A grid of 10 columns and 10 rows for writing the solution to problem a.

b. Para el estreno de una película, se vendió  $\frac{1}{8}$  del total de entradas el primer día,  $\frac{1}{16}$  el segundo día y  $\frac{2}{4}$  el tercero. ¿Qué fracción del total falta vender?

A grid of 10 columns and 10 rows for writing the solution to problem b.