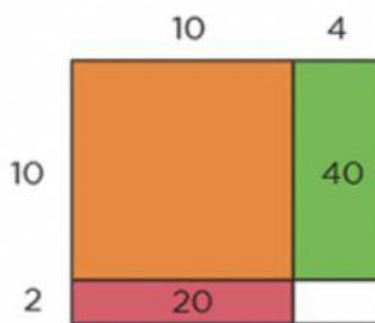


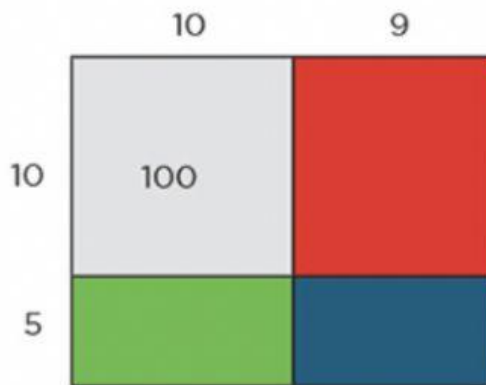
### Consigna

Para calcular el área de un rectángulo dividido en partes, se pueden resolver operaciones como las que aparecen a la izquierda de cada rectángulo. En equipos, anoten los números que faltan en algunas partes de los rectángulos y en las cuentas.

$$\begin{array}{r} 14 \\ \times 12 \\ \hline 8 \\ \hline \\ \hline \\ \hline 168 \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 19 \\ \times 15 \\ \hline 45 \\ \hline \\ \hline \\ \hline 285 \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 24 \\ \times 11 \\ \hline 4 \\ \hline \\ \hline \\ \hline 264 \end{array}$$

