

Alumno: _____ Curso: _____ Fecha: _____

- 1 Calcula el resultado sin olvidar las llevadas.

$$\begin{array}{r} 34 \\ + 46 \\ \hline \boxed{} \end{array}$$

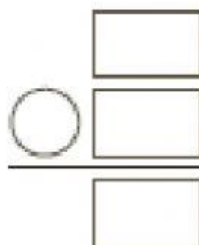
$$\begin{array}{r} 154 \\ + 27 \\ \hline \boxed{} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 67 \\ + 35 \\ \hline \boxed{} \end{array}$$

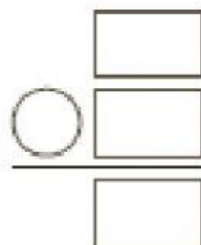
$$\begin{array}{r} 79 \\ + 14 \\ \hline \boxed{} \end{array}$$

- 2 Coloca en vertical y suma.

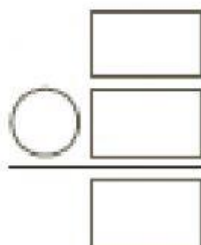
$$143 + 35$$



$$67 + 34$$



$$129 + 37$$



- 3 En la actividad anterior, repasa las centenas con verde, las decenas con rojo y las unidades con azul.

- 4 El cocinero de un colegio ha preparado 65 pescadillas y 45 lenguados. ¿Cuántos pescados ha preparado en total?

$$\begin{array}{r} \boxed{} \\ \boxed{} \\ \hline \boxed{} \end{array}$$



Solución: _____

- 5 Continúa la serie.

$$138 \xrightarrow{+4} \boxed{} \xrightarrow{+3} \boxed{} \xrightarrow{+2} \boxed{} \xrightarrow{+1} \boxed{} \xrightarrow{+0} 148$$

1 Calcula estas restas.

$$\begin{array}{r} 34 \\ - 17 \\ \hline \boxed{} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 46 \\ - 28 \\ \hline \boxed{} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 53 \\ - 17 \\ \hline \boxed{} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 48 \\ - 29 \\ \hline \boxed{} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 85 \\ - 47 \\ \hline \boxed{} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 33 \\ - 14 \\ \hline \boxed{} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 66 \\ - 49 \\ \hline \boxed{} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 36 \\ - 27 \\ \hline \boxed{} \end{array}$$

2 Colorea la operación correcta y resuelve.

- En un safari se vieron 73 jirafas. Si de ellas 37 eran machos, ¿cuántas hembras había?

$$73 + 37$$

<input type="radio"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="radio"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="radio"/>	<input type="checkbox"/>

$$73 - 37$$

$$37 - 37$$



Solución:

3 Calcula mentalmente.

$$130 + 10 = \boxed{}$$

$$220 - 10 = \boxed{}$$

$$240 + 10 = \boxed{}$$

$$170 - 10 = \boxed{}$$

$$180 + 10 = \boxed{}$$

$$250 - 10 = \boxed{}$$

