

RESOLVER PROBLEMAS 8 - ELEGIR DATOS

1. Mi antiguo teléfono móvil me costó 185 euros y he comprado uno nuevo que me ha costado 360 euros y unos auriculares por 50 euros.

¿ Cuántos euros cuesta más el móvil nuevo que el antiguo?

DATOS: pon una x en la casilla correcta		OPERACIÓN: haz SÓLO el cálculo de la operación correcta		
Móvil antiguo 185 euros		+	-	+
Móvil nuevo 360 euros				
Auriculares 50 euros				
Móvil antiguo 185 euros				
Móvil nuevo 360 euros				
Móvil nuevo 360 euros				
Auriculares 50 euros				
SOLUCIÓN: Pon x en la solución correcta		El móvil nuevo cuesta 175 euros más que el antiguo. El móvil antiguo cuesta 175 euros más que el nuevo. El móvil antiguo y el nuevo cuestan 545 euros.		

2. El curso escolar tiene 181 días de clase pero debido al Coronavirus no hemos podido ir al colegio durante 84 días.

¿Cuántos días hemos ido entonces a clase ?

DATOS: pon una x en la casilla correcta		OPERACIÓN: haz SÓLO el cálculo de la operación correcta		
Total de días con clase 181		+	-	-
No hemos ido 84 días				
Total de días con clase 84				
No hemos ido 181 días				
Total de días con clase 181				
SOLUCIÓN: Pon x en la solución correcta y completa con la cantidad .		Hemos ido a clase días. No hemos ido a clase días. El curso escolar tiene días.		

3. Cuando nació Ana midió 52 centímetros y ahora que tiene 8 años mide 78 cms más que cuando nació.

¿ Cuántos centímetros mide ahora Ana?

DATOS: pon una x en la casilla correcta		OPERACIÓN: haz SÓLO el cálculo de la operación correcta																																																		
Ana midió 52 cms al nacer Tiene 8 años Ahora mide 78 cms	+	<table border="1"> <tr><td>C</td><td>D</td><td>U</td></tr> <tr><td></td><td>5</td><td>2</td></tr> <tr><td></td><td></td><td>8</td></tr> <tr><td></td><td>7</td><td>8</td></tr> <tr><td colspan="3"><hr/></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td></tr> </table>	C	D	U		5	2			8		7	8	<hr/>						<table border="1"> <tr><td>C</td><td>D</td><td>U</td></tr> <tr><td></td><td>5</td><td>2</td></tr> <tr><td></td><td>7</td><td>8</td></tr> <tr><td colspan="3"><hr/></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td></tr> </table>	C	D	U		5	2		7	8	<hr/>						<table border="1"> <tr><td>C</td><td>D</td><td>U</td></tr> <tr><td></td><td>5</td><td>2</td></tr> <tr><td></td><td>7</td><td>8</td></tr> <tr><td colspan="3"><hr/></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td></tr> </table>	C	D	U		5	2		7	8	<hr/>					
C		D	U																																																	
		5	2																																																	
		8																																																		
	7	8																																																		
<hr/>																																																				
C	D	U																																																		
	5	2																																																		
	7	8																																																		
<hr/>																																																				
C	D	U																																																		
	5	2																																																		
	7	8																																																		
<hr/>																																																				
Ana midió 52 cms al nacer Ahora mide 78 cms más																																																				
Ana midió 52 cms al nacer Ahora mide 78 cms																																																				
SOLUCIÓN: Pon x en la solución correcta y completa con la cantidad .		Ana mide ahora centímetros más. Ana mide ahora centímetros. Ana tiene años.																																																		