

CE1-ACP25-Phase2-affiche élèves*-tableau à compléter-solutions

	Dessin à coller					Réponse à la question
<p>Problème 1</p> <p>La terrible, La tornade, L'aventurière ont partagé équitablement tout le trésor. Elles ont chacune 9 émeraudes.</p> <p>Combien d'émeraudes ont-elles ensemble ?</p>	 La terrible	 La tornade	 L'aventurière			<p>? = 27</p> <p>Ensemble, les 3 pirates ont un trésor de 27 émeraudes.</p>
	9	9	9			
	?					
<p>Problème 2</p> <p>La terrible, La tornade, L'aventurière et Le borgne ont trouvé un trésor de 48 pierres précieuses. Ils veulent en avoir autant chacun.</p> <p>Combien de pierres aura chaque pirate ?</p>	 La terrible	 La tornade	 Le borgne	 L'aventurière		<p>? = 12</p> <p>Chaque pirate aura 12 pierres.</p>
	?	?	?	?		
	48					
<p>Problème 3</p> <p>L'aventurière, La tornade, Le borgne, Crochet et Jambe de bois ont chacun 20 saphirs dans leur coffre.</p> <p>Combien de saphirs ont-ils tous ensemble ?</p>	 Crochet	 Jambe de bois	 Le borgne	 La tornade	 L'aventurière	<p>? = 100</p> <p>Ensemble, les 5 pirates ont 100 saphirs.</p>
	20	20	20	20	20	
	?					

<p>Problème 4</p> <p>Crochet a rassemblé 5 coffres à trésor pour lui tout seul. Chaque coffre contient 11 rubis.</p> <p>Combien a-t-il de rubis dans son trésor ?</p>	<table border="1" style="margin: auto;"> <tr> <td colspan="5" style="text-align: center;">  Crochet </td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">11</td> </tr> <tr> <td colspan="5" style="text-align: center;">?</td> </tr> </table>	 Crochet					11	11	11	11	11	?					<p style="text-align: right;">? = 55</p> <p style="text-align: right;">Crochet a un trésor de 55 rubis.</p>
 Crochet																	
11	11	11	11	11													
?																	