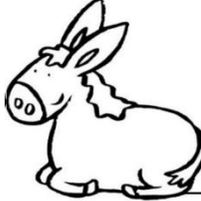
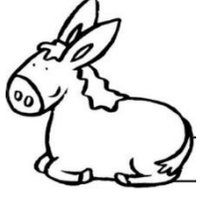


TEXTE du problème	SCHEMA du problème	NOMBRE REPOSE au problème	JUSTIFICATION de la réponse par un calcul				
<p>Problème 2</p> <p>Alex a 7 grosses billes et des petites billes. En tout il a 8 billes. Combien a-t-il de petites billes ?</p>	 <div style="display: inline-block; border: 1px solid black; padding: 5px; margin-left: 10px;"> <table border="1" style="border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr> <td colspan="2" style="padding: 5px;">8</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;">7</td> <td style="padding: 5px;">?</td> </tr> </table> </div>	8		7	?	<p>? = 1</p>	<p>$7 + \boxed{1} = 8$</p>
8							
7	?						
<p>Problème 1</p> <p>Un âne transporte des fruits. Il a 7 pommes dans un panier et 8 poires dans l'autre. Combien de fruits l'âne transporte-t-il ?</p>	 <div style="display: inline-block; border: 1px solid black; padding: 5px; margin-left: 10px;"> <table border="1" style="border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr> <td colspan="2" style="padding: 5px;">?</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;">7</td> <td style="padding: 5px;">8</td> </tr> </table> </div>	?		7	8	<p>? = 15</p>	<p>$7 + 8 = \boxed{15}$</p>
?							
7	8						
<p>Problème 3</p> <p>Dans une corbeille il y a 8 bananes et 7 kiwis. Combien y a-t-il de fruits dans toute la corbeille ?</p>	 <div style="display: inline-block; border: 1px solid black; padding: 5px; margin-left: 10px;"> <table border="1" style="border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr> <td colspan="2" style="padding: 5px;">?</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;">8</td> <td style="padding: 5px;">7</td> </tr> </table> </div>	?		8	7	<p>? = 15</p>	<p>$7 + 8 = \boxed{15}$</p>
?							
8	7						
<p>Problème impossible</p>	 <div style="display: inline-block; border: 1px solid black; padding: 5px; margin-left: 10px;"> <table border="1" style="border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr> <td colspan="2" style="padding: 5px;">7</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;">?</td> <td style="padding: 5px;">8</td> </tr> </table> </div>	7		?	8	<p>Le tout (7) ne peut pas contenir une partie de 8</p>	
7							
?	8						