




Score obtenu : / 28

| | | | | | | | | | |
|--|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|--------------|----------------------|--------------|----------------------|--------------|
| <p>1) Opérations : Complète les égalités suivantes.</p> $148 + 52 = \boxed{}$ $\boxed{} \times 6 = 48$ $150 = 75 + \boxed{}$ $20 \times \boxed{} = 100$ | <p>.../4</p> | | | | | | | | |
| <p>2) Suites numériques : Trouve la règle et écris le nombre manquant.</p> $120 - 100 - \boxed{} - 60 - 40$ $16 - 32 - 64 - \boxed{} - 256$ | <p>.../4</p> | | | | | | | | |
| <p>3) Calculs enchaînés : Calcule et complète les bulles.</p> $\textcircled{6} \times 6 \textcircled{} + 8 \textcircled{} - 6 \textcircled{} - 20 \textcircled{} \times 2 \textcircled{36}$ | <p>.../4</p> | | | | | | | | |
| <p>4) Relations entre les nombres : Pour chaque expression, trouve le nombre correspondant</p> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 50%;">Triple de 7</td> <td style="width: 20%;"><input type="text"/></td> <td style="width: 50%;">Moitié de 160</td> <td style="width: 20%;"><input type="text"/></td> </tr> <tr> <td>Double de 55</td> <td><input type="text"/></td> <td>Triple de 20</td> <td><input type="text"/></td> </tr> </table> | Triple de 7 | <input type="text"/> | Moitié de 160 | <input type="text"/> | Double de 55 | <input type="text"/> | Triple de 20 | <input type="text"/> | <p>.../4</p> |
| Triple de 7 | <input type="text"/> | Moitié de 160 | <input type="text"/> | | | | | | |
| Double de 55 | <input type="text"/> | Triple de 20 | <input type="text"/> | | | | | | |
| <p>5) Le compte est bon : Effectue des calculs avec les nombres donnés pour trouver le nombre cible. Écris tes calculs dans les cases.</p> <p><i>Attention : tu n'es pas obligé(e) d'utiliser tous les nombres et tu ne dois pas utiliser deux fois le même nombre.</i></p> $10, 2, 3, 8, 7 \rightarrow \textcircled{\textcircled{21}}$ $9, 2, 4, 5, 6 \rightarrow \textcircled{\textcircled{40}}$ <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 20px;"> <div style="border: 1px solid black; width: 350px; height: 80px;"></div> <div style="border: 1px solid black; width: 350px; height: 80px;"></div> </div> | <p>.../4</p> | | | | | | | | |
| <p>6) Problème : Observe l'image pour répondre.</p> <p>Un restaurateur a besoin de 36 œufs pour cuisiner. Combien doit-il acheter de boîtes comme celle-ci ?</p> <div style="display: flex; align-items: center; margin-top: 20px;"> <div style="border: 1px solid black; width: 450px; height: 80px; margin-right: 20px;"></div>  </div> | <p>.../4</p> | | | | | | | | |
| <p>7) Entoure le résultat le plus grand et barre le résultat le plus petit :</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 10px;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;">5×25</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;">$159 + 20$</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;">$189 - 2$</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;">$100 + 12 + 8 + 40$</div> </div> | <p>.../4</p> | | | | | | | | |