### Klapptest - Zinsrechnung 3

Falte zuerst das Blatt entlang der Linie und löse danach folgende Aufgaben. Sind alle Aufgaben gelöst, werden die Ergebnisse verglichen und die Anzahl der richtigen Aufgaben notiert.

Verwendete Bezeichnungen: \( K = \) Kapital, \( Z = \) Zins, \( p\% = \) Prozentsatz

Berechne!

<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th>( K )</th>
<th>( Z )</th>
<th>( p% )</th>
<th>Lösungen</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>805,45 €</td>
<td>54,77 €</td>
<td>_______</td>
<td>6,8%</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>661,56 €</td>
<td>31,09 €</td>
<td>_______</td>
<td>4,7%</td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>123,66 €</td>
<td>19,04 €</td>
<td>_______</td>
<td>15,4%</td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>689,90 €</td>
<td>104,17 €</td>
<td>_______</td>
<td>15,1%</td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>280,01 €</td>
<td>11,20 €</td>
<td>_______</td>
<td>4%</td>
</tr>
<tr>
<td>6</td>
<td>8,28 €</td>
<td>0,44 €</td>
<td>_______</td>
<td>5,3%</td>
</tr>
<tr>
<td>7</td>
<td>216,45 €</td>
<td>14,72 €</td>
<td>_______</td>
<td>6,8%</td>
</tr>
<tr>
<td>8</td>
<td>693,86 €</td>
<td>40,24 €</td>
<td>_______</td>
<td>5,8%</td>
</tr>
<tr>
<td>9</td>
<td>2,07 €</td>
<td>0,10 €</td>
<td>_______</td>
<td>4,6%</td>
</tr>
<tr>
<td>10</td>
<td>604,98 €</td>
<td>50,82 €</td>
<td>_______</td>
<td>8,4%</td>
</tr>
<tr>
<td>11</td>
<td>461,14 €</td>
<td>41,04 €</td>
<td>_______</td>
<td>8,9%</td>
</tr>
<tr>
<td>12</td>
<td>316,97 €</td>
<td>41,21 €</td>
<td>_______</td>
<td>13%</td>
</tr>
<tr>
<td>13</td>
<td>73,16 €</td>
<td>9,42 €</td>
<td>_______</td>
<td>12,88%</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Ergebnis: \(_/13P._\)