**Klapptest - Zweiersystem 2**

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.

**Schreibe als 10er -Zahl !**

<p>| | | | | | |</p>
<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>21) 111101 = ____________</td>
<td>31) 1001001 = ____________</td>
<td>Lösungen</td>
<td>61</td>
<td>73</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>22) 111000 = ____________</td>
<td>32) 1011 = ____________</td>
<td></td>
<td>56</td>
<td>11</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>23) 1010111 = ____________</td>
<td>33) 101100 = ____________</td>
<td></td>
<td>87</td>
<td>44</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>24) 101101 = ____________</td>
<td>34) 111101 = ____________</td>
<td></td>
<td>45</td>
<td>61</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>25) 1010011 = ____________</td>
<td>35) 101011 = ____________</td>
<td></td>
<td>83</td>
<td>43</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>26) 1010101 = ____________</td>
<td>36) 1011011 = ____________</td>
<td></td>
<td>85</td>
<td>91</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>27) 111100 = ____________</td>
<td>37) 1000010 = ____________</td>
<td></td>
<td>60</td>
<td>66</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>28) 1000100 = ____________</td>
<td>38) 1010101 = ____________</td>
<td></td>
<td>68</td>
<td>85</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>29) 1011010 = ____________</td>
<td>39) 10111 = ____________</td>
<td></td>
<td>90</td>
<td>23</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>30) 1001101 = ____________</td>
<td>40) 1110 = ____________</td>
<td></td>
<td>77</td>
<td>14</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Ergebnis:**

__/20 P.