



Schnelles Addieren bis 1.000.000

Das kann ich schon!

عمليات حساب 1000000

أستطيع حل هذا!

Name / التاريخ _____

Datum / الاسم _____

<p>① احسب. Rechne.</p> <p>20.000 + 80.000 = _____ 300.000 + 700.000 = _____</p> <p>50.000 + 50.000 = _____ 600.000 + 400.000 = _____</p> <p>10.000 + 90.000 = _____ _____ + _____ = _____</p>													
<p>② احسب. Rechne.</p> <p>35.000 + _____ = 100.000 355.000 + _____ = 400.000</p> <p>96.000 + _____ = 100.000 840.000 + _____ = 1.000.000</p> <p>72.000 + _____ = 200.000 998.000 + _____ = 1.000.000</p>													
<p>③ احسب. Rechne.</p> <p>39.000 + 1.000 = _____ 949.000 + 1.000 = _____</p> <p>57.000 + 2.500 = _____ 800.000 + 20.000 = _____</p> <p>50.000 + 25.000 = _____ 110.000 + 300.000 = _____</p> <p>85.000 + 7.000 = _____ 700.000 + 10.000 = _____</p>													
<p>④ عد بشكل تصاعدي. Zähle vorwärts.</p> <p>الخطوات من 5.000 In 5.000er Schritten 65.000, 70.000, _____, _____, _____</p> <p>الخطوات من 50.000 In 50.000er Schritten 250.000, 300.000, _____, _____, _____</p> <p>الخطوات من 100.000 In 100.000er Schritten 300.000, _____, _____, _____, _____</p>													
<p>⑤ ضعف الرقم. Verdopple.</p> <table border="1"><tbody><tr><td>الرقم Zahl</td><td>500.000</td><td>250.000</td><td>34.000</td><td>16.000</td><td>480.000</td></tr><tr><td>ضعف الرقم das Doppelte</td><td>1.000.000</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></tbody></table>	الرقم Zahl	500.000	250.000	34.000	16.000	480.000	ضعف الرقم das Doppelte	1.000.000					
الرقم Zahl	500.000	250.000	34.000	16.000	480.000								
ضعف الرقم das Doppelte	1.000.000												

