

## TIC TAC TOE – Addition von Dezimalzahlen

### Spielanleitung:

Spieler A ist **X** und Spieler B ist **O**.

Spieler A sucht sich ein Feld aus, das er „besetzen“ will. Beide Spieler lösen die Aufgabe in dem Feld.

Findet ihr das Ergebnis von Spieler A bei den Lösungen? Dann darf Spieler A sein Symbol in das Kästchen setzen. Hat er das falsche Ergebnis und Spieler B das richtige Ergebnis, darf Spieler B sein Symbol in das Kästchen setzen.

Nun sucht Spieler B ein Feld, das er „besetzen“ will und hat bei richtigem Ergebnis das Vorrecht auf das Feld.

Wer zuerst eine Reihe von drei Symbolen (senkrecht, waagrecht oder diagonal) hat, hat das Spiel gewonnen.

<b>12,3 + 12,3</b>	<b>1,23 + 234</b>	<b>234 + 2,34</b>	<b>4,23 + 1,23</b>	<b>52,3 + 23,4</b>	<b>63,4 + 23,4</b>
<b>23,4 + 34,5</b>	<b>3,45 + 34,5</b>	<b>3,45 + 456</b>	<b>734 + 3,45</b>	<b>8,45 + 345</b>	<b>94,5 + 45,6</b>
<b>4,56 + 456</b>	<b>456 + 5,67</b>	<b>5,6 + 5,67</b>	<b>8,56 + 456</b>	<b>75,6 + 56,7</b>	<b>667 + 5,67</b>

<b>42,3 + 9,23</b>	<b>5,23 + 80,4</b>	<b>6,04 + 7,34</b>	423 + 2,23	5,23 + 204	6,04 + 234
<b>7,04 + 64,5</b>	<b>8,45 + 50,5</b>	<b>94,5 + 3,06</b>	70,4 + 34,5	8,45 + 3,05	9,45 + 406
<b>856 + 2,06</b>	<b>706 + 0,167</b>	<b>60,7 + 9,67</b>	856 + 4,06	70,6 + 56,7	60,7 + 567

Lösungen: 425,23 – 209,23 – 240,4 – 104,9 – 11,5 – 415,45 – 860,06 – 127,3 – 627,7 –

**51,53 – 85,63 – 13,38 – 71,54 – 58,95 – 97,56 – 13,38 – 85,63 – 51,53 – 672,67 – 132,3 – 464,56 – 737,45 – 353,45 – 140,1 – 86,8 – 75,9 – 5,46 – 24,6 – 235,23 – 236,34 – 67,9 – 37,95 – 459,45 – 460,56 – 461,67 – 11,27**