

Hunderterzahlen 5

LÖSUNG

(Für mehr Nachhaltigkeit: Vergleicht die Lösungen am Bildschirm und druckt diese nicht aus.)

1. Berechne die Aufgaben.

$$42\ 200 + 22\ 500 = 64\ 700$$

$$27\ 200 + 12\ 200 = 39\ 400$$

$$23\ 500 + 24\ 300 = 47\ 800$$

$$32\ 500 + 22\ 400 = 54\ 900$$

$$35\ 700 + 52\ 200 = 87\ 900$$

$$55\ 300 + 42\ 500 = 97\ 800$$

$$51\ 500 + 22\ 200 = 73\ 700$$

$$15\ 500 + 43\ 200 = 58\ 700$$

$$12\ 400 + 28\ 100 = 40\ 500$$

$$42\ 400 + 33\ 300 = 75\ 700$$

$$27\ 300 + 24\ 800 = 52\ 100$$

$$62\ 600 + 22\ 600 = 85\ 200$$

$$75\ 200 + 14\ 800 = 90\ 000$$

$$52\ 700 + 15\ 700 = 68\ 400$$

$$38\ 500 + 32\ 600 = 71\ 100$$

$$34\ 500 + 25\ 600 = 60\ 100$$

$$12\ 800 + 20\ 300 = 33\ 100$$

$$47\ 800 + 24\ 400 = 72\ 200$$

$$55\ 700 + 11\ 700 = 67\ 400$$

$$11\ 900 + 32\ 600 = 44\ 500$$

2. Ergänze die Lücken.

$$42\ 800 + 24\ 100 = 66\ 900$$

$$72\ 700 + 22\ 200 = 94\ 900$$

$$65\ 300 + 31\ 500 = 96\ 800$$

$$52\ 600 + 35\ 100 = 87\ 700$$

$$18\ 500 + 40\ 200 = 58\ 700$$

$$14\ 300 + 14\ 300 = 28\ 600$$

$$73\ 700 + 11\ 100 = 84\ 800$$

$$28\ 500 + 20\ 500 = 49\ 000$$

$$35\ 200 + 12\ 200 = 47\ 400$$

$$34\ 400 + 41\ 100 = 75\ 500$$

$$35\ 600 + 22\ 500 = 58\ 100$$

$$26\ 700 + 23\ 500 = 50\ 200$$

$$13\ 200 + 11\ 900 = 25\ 100$$

$$73\ 600 + 15\ 600 = 89\ 200$$

$$54\ 300 + 33\ 700 = 88\ 000$$

$$38\ 800 + 42\ 700 = 81\ 500$$

$$10\ 400 + 17\ 900 = 28\ 300$$

$$59\ 900 + 14\ 000 = 73\ 900$$

$$47\ 500 + 26\ 700 = 74\ 200$$

$$45\ 300 + 21\ 900 = 67\ 200$$