

Hunderterzahlen 3 LÖSUNG

(Für mehr Nachhaltigkeit: Vergleiche die Lösungen am Bildschirm und drucke diese nicht aus).

1. Berechne die Aufgaben.

$$12\ 100 + 3\ 200 = 15\ 300$$

$$17\ 100 + 2\ 800 = 19\ 900$$

$$22\ 500 + 4\ 400 = 26\ 900$$

$$31\ 500 + 6\ 500 = 38\ 000$$

$$35\ 700 + 7\ 200 = 42\ 900$$

$$25\ 300 + 1\ 300 = 26\ 600$$

$$44\ 400 + 5\ 100 = 49\ 500$$

$$54\ 400 + 4\ 200 = 58\ 600$$

$$51\ 600 + 8\ 300 = 59\ 900$$

$$82\ 500 + 3\ 300 = 85\ 800$$

$$28\ 300 + 1\ 800 = 30\ 100$$

$$22\ 600 + 2\ 700 = 25\ 300$$

$$22\ 200 + 4\ 900 = 27\ 100$$

$$32\ 700 + 4\ 500 = 37\ 200$$

$$35\ 500 + 2\ 700 = 38\ 200$$

$$41\ 500 + 1\ 600 = 43\ 100$$

$$41\ 800 + 3\ 500 = 45\ 300$$

$$52\ 900 + 6\ 800 = 59\ 700$$

$$52\ 700 + 5\ 600 = 58\ 300$$

$$32\ 800 + 2\ 400 = 35\ 200$$

2. Ergänze die Lücken.

$$61\ 900 + 6\ 100 = 68\ 000$$

$$42\ 700 + 2\ 800 = 45\ 500$$

$$71\ 300 + 8\ 300 = 79\ 600$$

$$52\ 600 + 5\ 400 = 58\ 000$$

$$33\ 500 + 4\ 200 = 37\ 700$$

$$62\ 500 + 3\ 900 = 66\ 400$$

$$24\ 700 + 1\ 100 = 25\ 800$$

$$72\ 400 + 5\ 500 = 77\ 900$$

$$15\ 300 + 3\ 400 = 18\ 700$$

$$64\ 300 + 5\ 700 = 70\ 000$$

$$29\ 400 + 1\ 800 = 31\ 200$$

$$86\ 200 + 3\ 900 = 90\ 100$$

$$31\ 200 + 2\ 900 = 34\ 100$$

$$63\ 500 + 4\ 700 = 68\ 200$$

$$66\ 600 + 1\ 700 = 68\ 300$$

$$38\ 800 + 2\ 600 = 41\ 400$$

$$17\ 900 + 5\ 400 = 23\ 300$$

$$14\ 700 + 9\ 400 = 24\ 100$$

$$47\ 500 + 8\ 800 = 56\ 300$$

$$45\ 600 + 7\ 500 = 53\ 100$$