

Hunderterzahlen 4 LÖSUNG

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

Berechne die folgenden Aufgaben.

$$1\ 200 + 1\ 800 = 3\ 000$$

$$8\ 100 + 800 = 8\ 900$$

$$2\ 300 + 3\ 300 = 5\ 600$$

$$2\ 600 + 6\ 300 = 8\ 900$$

$$5\ 400 + 2\ 100 = 7\ 500$$

$$6\ 300 + 3\ 600 = 9\ 900$$

$$6\ 500 + 1\ 600 = 8\ 100$$

$$4\ 400 + 1\ 400 = 5\ 800$$

$$7\ 100 + 1\ 100 = 8\ 200$$

$$3\ 200 + 1\ 000 = 4\ 200$$

$$1\ 700 + 1\ 300 = 3\ 000$$

$$200 + 7\ 400 = 7\ 600$$

$$2\ 300 + 6\ 800 = 9\ 100$$

$$8\ 100 + 300 = 8\ 400$$

$$3\ 200 + 1\ 300 = 4\ 500$$

$$3\ 000 + 1\ 400 = 4\ 400$$

$$4\ 100 + 1\ 100 = 5\ 200$$

$$1\ 100 + 2\ 100 = 3\ 200$$

$$5\ 900 + 4\ 100 = 10\ 000$$

$$900 + 3\ 500 = 4\ 400$$

$$1\ 800 + 1\ 100 = 2\ 900$$

$$3\ 300 + 2\ 300 = 5\ 600$$

$$1\ 700 + 600 = 2\ 300$$

$$2\ 400 + 2\ 100 = 4\ 500$$

$$2\ 600 + 700 = 3\ 300$$

$$2\ 500 + 3\ 600 = 6\ 100$$

$$8\ 500 + 1\ 300 = 9\ 800$$

$$1\ 600 + 8\ 100 = 9\ 700$$

$$6\ 400 + 3\ 600 = 10\ 000$$

$$4\ 700 + 3\ 700 = 8\ 400$$

$$9\ 300 + 700 = 10\ 000$$

$$800 + 1\ 800 = 2\ 600$$

$$6\ 200 + 1\ 600 = 7\ 800$$

$$3\ 100 + 1\ 900 = 5\ 000$$

$$4\ 200 + 5\ 100 = 9\ 300$$

$$2\ 800 + 3\ 000 = 5\ 800$$