

Hunderterzahlen 5 LÖSUNG

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

Berechne die folgenden Aufgaben.

$$8\ 100 + 1\ 300 = 9\ 400$$

$$9\ 100 + 800 = 9\ 900$$

$$7\ 500 + 1\ 400 = 8\ 900$$

$$1\ 500 + 1\ 300 = 2\ 800$$

$$4\ 700 + 4\ 500 = 9\ 200$$

$$7\ 300 + 600 = 7\ 900$$

$$5\ 400 + 1\ 600 = 7\ 000$$

$$400 + 4\ 400 = 4\ 800$$

$$4\ 600 + 1\ 700 = 6\ 300$$

$$2\ 500 + 3\ 100 = 5\ 600$$

$$3\ 300 + 1\ 800 = 5\ 100$$

$$5\ 600 + 4\ 400 = 10\ 000$$

$$1\ 200 + 8\ 800 = 10\ 000$$

$$4\ 700 + 4\ 200 = 8\ 900$$

$$2\ 500 + 3\ 000 = 5\ 500$$

$$2\ 500 + 3\ 400 = 5\ 900$$

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

$$2\ 900 + 2\ 100 = 5\ 000$$

$$1\ 700 + 3\ 300 = 5\ 000$$

$$1\ 800 + 3\ 100 = 4\ 900$$

$$1\ 900 + 1\ 400 = 3\ 300$$

$$2\ 700 + 4\ 300 = 7\ 000$$

$$1\ 300 + 1\ 500 = 2\ 800$$

$$3\ 600 + 400 = 4\ 000$$

$$3\ 500 + 5\ 600 = 9\ 100$$

$$4\ 400 + 1\ 100 = 5\ 500$$

$$7\ 700 + 2\ 300 = 10\ 000$$

$$400 + 2\ 900 = 3\ 300$$

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

$$6\ 600 + 2\ 600 = 9\ 200$$

$$9\ 100 + 900 = 10\ 000$$

$$5\ 200 + 1\ 200 = 6\ 400$$

$$5\ 200 + 3\ 100 = 8\ 300$$

$$3\ 100 + 900 = 4\ 000$$

$$1\ 300 + 600 = 1\ 900$$

$$2\ 800 + 7\ 200 = 10\ 000$$