

Grundrechenarten sicher beherrschen

Mathematik · Klasse 5–6

ARBEITSBLATT

Datum _____

Name _____

SO GEHST DU VOR

1. Aufgabe lesen: Was ist gegeben, was wird gesucht?
2. Passende Rechenart wählen: +, −, × oder ÷
3. Rechenreihenfolge beachten: Punkt vor Strich, Klammern zuerst
4. Ergebnis notieren und Probe rechnen

Beispiel: $48 \div 6 + 3 \times 4 = 8 + 12 = 20$ (Punkt vor Strich)

1 Aufgabe 1

LEICHT

Berechne: $47 + 35$

2 Aufgabe 2

LEICHT

Berechne: $93 - 48$

3 Aufgabe 3

MITTEL

Berechne: $345 + 278$

4 Aufgabe 4

MITTEL

Berechne: $503 - 167$

5 Aufgabe 5

SCHWER

Berechne: 125×32

6 Aufgabe 6

SCHWER

Berechne: $1008 \div 36$
