

HHTHZE – THZE mit Überschreitung
 Rechne jede Aufgabe im Kopf. Verbinde die Aufgabe mit der zugehörigen Lösungszahl. Aus den Kennbuchstaben der richtigen Antworten ergibt sich ein Lösungswort.

A $63124 - 8837 =$ ● 54387 KR
 ● 54387 ZE
 ● 54287 SO

B $43253 - 5764 =$ ● 37489 MB
 ● 36489 OK
 ● 37389 HR

C $57401 - 9196 =$ ● 48205 RE
 ● 48305 GE
 ● 47305 ET

D $81117 - 4289 =$ ● 75828 TE
 ● 76828 RO
 ● 77828 LD

Lösungswort: **A** **B** **C** **D**

erledigt kontrolliert

Verdopple!
 Verdopple jede Zahl im Kopf und schreibe deine Lösung in das freie Feld neben der Aufgabe. Male dann im Kontrollbild alle Felder mit den Lösungszahlen in deiner Lieblingsfarbe aus.

A 4312 1599 2976 2669 3827 1492

B 2278 4339 3472 2199 1583 2798

Kontrollbild:

erledigt kontrolliert

Sachaufgaben

A Petra wechselt einen 20 €-Schein in 50-Centstücke. Wie viele erhält sie?

B Eine Postkarte kostet 55 ct. Wie viele Postkarten bekommt man für 6,60 €?

C Olgas Vater kauft 2,5 kg Kartoffeln, 250 g Gehacktes und ein 1,5 kg schweres Brot. Wie schwer ist der Einkaufskorb?

D Herr Meier kauft sich eine Kamera für 287,99 €, ein Objektiv für 155,56 € und eine Tasche für 89,60 €. Was bezahlt er insgesamt?

E Ein Satellit braucht für eine Erdumkreisung 72 Minuten. Wie viele Umkreisungen sind das an einem Tag?

erledigt kontrolliert

Multiplizieren und Addieren
 Multipliziere mit der Zahl in der Mitte und fülle die leeren Felder aus. Anschließend musst du die acht Ergebnisse addieren.

A $\cdot 30$

B $\cdot 60$

C $\cdot 70$

Endergebnis:

Addition von Maßeinheiten

A $6,55 \text{ m} + 245 \text{ cm} =$
 (K) 9 m (B) 90 m (L) 900 m

B $1,5 \text{ m} + 20 \text{ cm} + 2 \text{ dm} =$
 (R) 18 dm (Ü) 2 m (A) 190 cm

C $4 \text{ m } 33 \text{ cm} + 2 \text{ m } 27 \text{ cm} =$
 (Ü) 66 cm (N) 6,6 m (B) 65 dm

D $0,63 \text{ m} + 58 \text{ cm} + 3 \text{ dm} =$
 (E) 2 m (T) 1,51 m (G) 150 cm

E $8 \text{ km} + 5000 \text{ m} + 700 \text{ m} =$
 (C) 20 km (G) 137 m (E) 13,7 km

F $5 \text{ m} + 5 \text{ dm} + 70 \text{ cm} =$
 (N) 62 dm (K) 6 m (E) 630 cm

Lösungswort: **A** **B** **C** **D** **E** **F**

erledigt kontrolliert

