

Name \_\_\_\_\_ Datum \_\_\_\_\_ Klasse \_\_\_\_\_

© <http://aufgaben.schulkreis.de>

# Mathematik, Übung 1023

## Schwerpunkt: Multiplikation, Division

## 1.) Rechne!

$$\begin{array}{lll} 3 \cdot 4 = \underline{\quad\quad} & 8 \cdot 7 = \underline{\quad\quad} & 36 = \underline{\quad\quad} \cdot 4 \\ 7 \cdot 5 = \underline{\quad\quad} & 6 \cdot 5 = \underline{\quad\quad} & 64 = \underline{\quad\quad} \cdot 8 \\ 9 \cdot 8 = \underline{\quad\quad} & 7 \cdot 2 = \underline{\quad\quad} & 24 = \underline{\quad\quad} \cdot 8 \end{array}$$

## 2.) Rechne. Vorsicht: Rest!

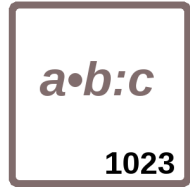
$$\begin{array}{lll} 35 : 4 = \underline{\quad} \text{ R. } \underline{\quad} & 82 : 9 = \underline{\quad} \text{ R. } \underline{\quad} & 37 : 8 = \underline{\quad} \text{ R. } \underline{\quad} \\ 32 : 7 = \underline{\quad} \text{ R. } \underline{\quad} & 50 : 6 = \underline{\quad} \text{ R. } \underline{\quad} & 62 : 8 = \underline{\quad} \text{ R. } \underline{\quad} \\ 20 : 3 = \underline{\quad} \text{ R. } \underline{\quad} & 93 : 9 = \underline{\quad} \text{ R. } \underline{\quad} & 25 : 3 = \underline{\quad} \text{ R. } \underline{\quad} \end{array}$$

## 3.) Punkt vor Strich!

$$\begin{array}{lll} 2 \cdot 7 + 6 \cdot 8 = \underline{\quad\quad} & 1 \cdot 0 + 5 \cdot 9 = \underline{\quad\quad} & 3 \cdot 2 + 9 \cdot 9 = \underline{\quad\quad} \\ 4 \cdot 9 - 8 \cdot 3 = \underline{\quad\quad} & 5 \cdot 7 + 5 \cdot 5 = \underline{\quad\quad} & 7 \cdot 9 + 3 \cdot 1 = \underline{\quad\quad} \\ 4 \cdot 4 + 6 \cdot 6 = \underline{\quad\quad} & 9 \cdot 6 - 4 \cdot 10 = \underline{\quad\quad} & 7 \cdot 8 - 7 \cdot 3 = \underline{\quad\quad} \end{array}$$

## 4.) Rechne und vervollständige die Tabelle

Malaufgabe	Tauschaufgabe	Umkehraufgabe
$6 \cdot 4 =$		
	$9 \cdot 5 =$	
	$8 \cdot 6 =$	
		$32 : 4 =$
$3 \cdot 9 =$		



5.) Löse die Zahlenrätsel.

a) Wenn ich meine Zahl halbiere, erhalte ich 24.

Lösung:

---

Antwort: Meine Zahl heißt

---

b) Wenn ich meine Zahl mit 5 malnehme, erhalte ich 30.

Lösung:

---

Antwort: Meine Zahl heißt

---

c) Welche Zahl erhältst du, wenn du zu 18 das Doppelte von 16 dazuzählst?

Lösung:

---

Antwort: Die Zahl heißt

---

6.)

Frau Weber geht mit 60 € zum Einkaufen. Sie kauft zwei Packungen Seife zu je 6 € und drei Handtücher zu je 8 € . Für das restliche Geld kauft sie ein Sofakissen.

Frage: Wieviel kostet das Sofakissen?

Lösung:

---

---

---

---

Antwort:

---