

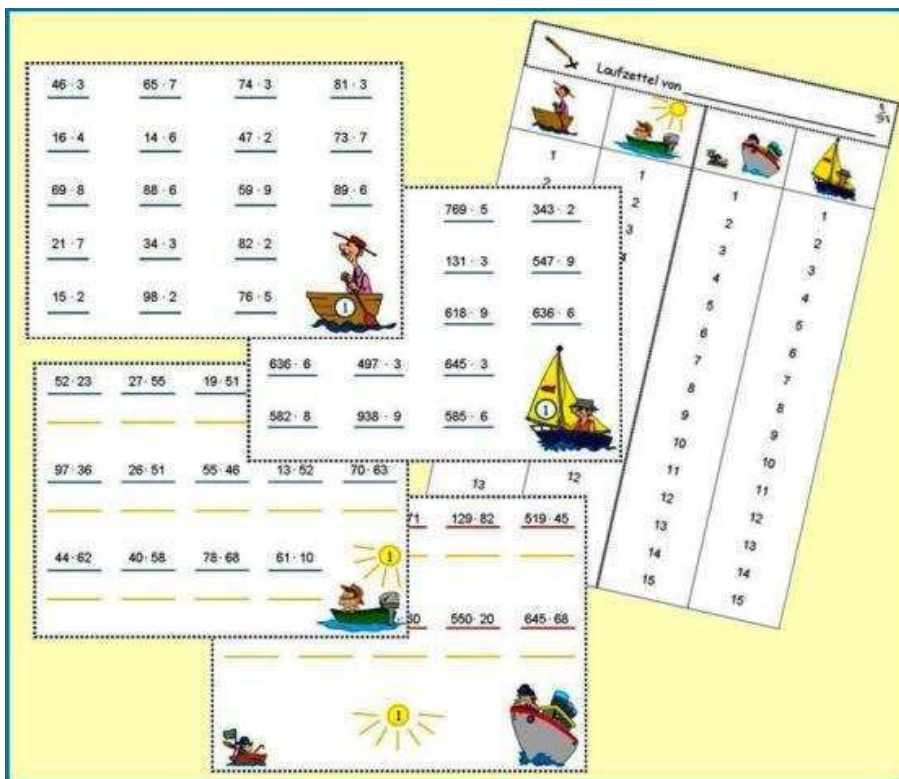
900 Aufgaben zum Training der schriftlichen Multiplikation im Zahlenraum bis 100000 Klasse 4

Angeboten werden 60 Kopiervorlagen zur Herstellung 60 doppelseitiger Karteikarten im Format A5 mit Selbstkontrolle. Jede Karteikarte enthält 10 - 18 Aufgaben zur schriftlichen Multiplikation. Die Vorlagen müssen lediglich ausgedruckt, gefaltet, laminiert und halbiert werden. Eine Anleitung zur Herstellung der Karteikarten liegt bei.

Inhalt der Rechenkartei:

- 15 Karteikarten mit je 18 Aufgaben zur schriftlichen Multiplikation vom Typ zweistelliger Faktor x einstelliger Faktor (270 Aufgaben)
- 15 Karteikarten mit je 18 Aufgaben zur schriftlichen Multiplikation vom Typ dreistelliger Faktor x einstelliger Faktor (270 Aufgaben)
- 15 Karteikarten mit je 14 Aufgaben zur schriftlichen Multiplikation vom Typ zweistelliger Faktor x zweistelliger Faktor (210 Aufgaben)
- 15 Karteikarten mit je 10 Aufgaben zur schriftlichen Multiplikation vom Typ dreistelliger Faktor x zweistelliger Faktor (150 Aufgaben)

Zu den Karteikarten gehören ein übersichtlicher Laufzettel für die Hand der Kinder und passende Grafiken zum Markieren der Karteikästen.



Vorschläge zum Einsatz der Rechenkartei

- Die Rechenkartei zu den schriftlichen Rechenverfahren sollte in vier Boxen angeboten werden. Jede Box wird mit der entsprechenden Grafik markiert und wird so leicht von den Kindern erkannt und kann gut von den übrigen Boxen unterschieden werden. Je nach Aufbau Ihres Mathematikbuchs können Sie die Kinder anleiten, mit welcher Box sie arbeiten sollen.
- Die Kartei lässt sich regelmäßig in die Tagesplanarbeit einbinden. Sie ist eine gute Differenzierung für die schnellen Rechner und ein ansprechendes Freiarbeitsmaterial.

Diesen Artikel erhalten Sie wahlweise als:

- Download (PDF Format)
- CD (PDF Format incl. Erstellungsdatei Word/ Powerpoint)
- Schullizenz – CD

Weitere Informationen entnehmen Sie bitte unseren Liefer- und Versandbedingungen.

ÜBEN MIT SPAß – LERNEN MIT ERFOLG !