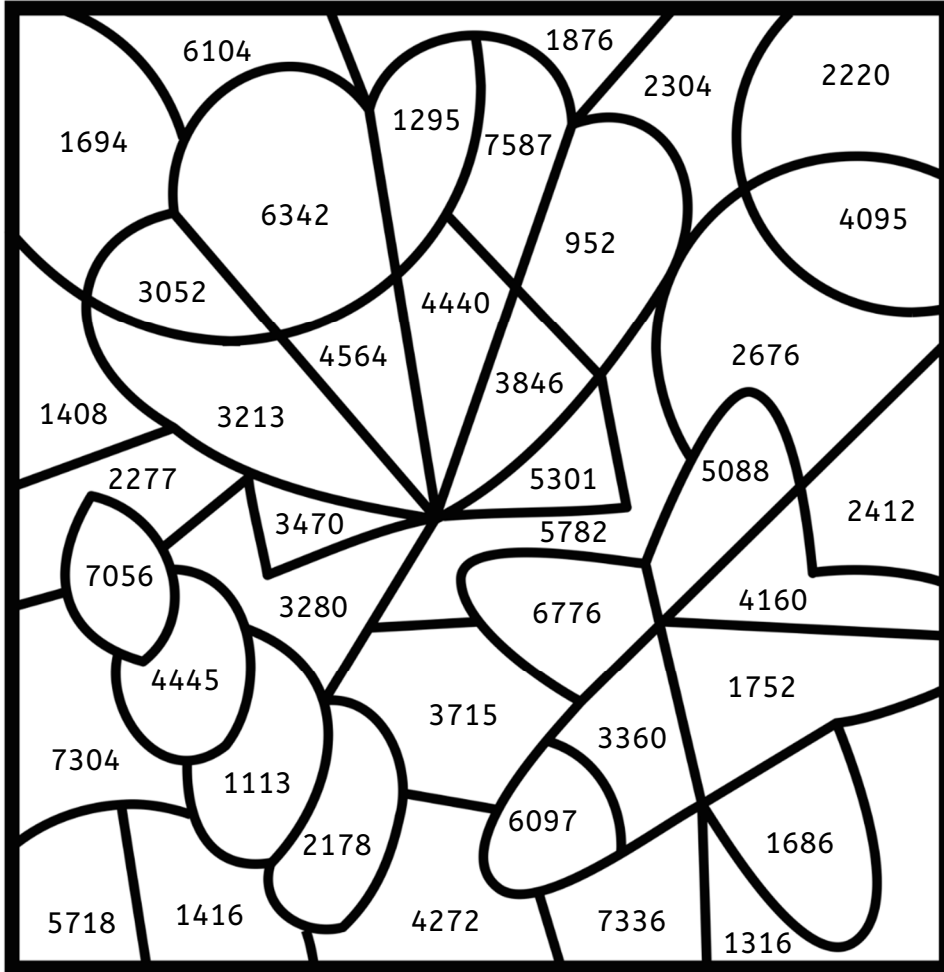


Mathe-Mal-Blatt „Muscheln“

Schriftliche Multiplikation im ZR bis 10.000



Tipp:

Wenn du noch unsicher bist, dann nimm dir ein zusätzliches Blatt und rechne mit Zwischenschritten.

Rechne und male die Kästchen mit den richtigen Farben aus.

$253 \cdot 9 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ (gelb)}$

$636 \cdot 8 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ (orange)}$

$384 \cdot 6 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ (gelb)}$

$872 \cdot 7 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ (weiß)}$

$652 \cdot 7 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ (lila)}$

$1068 \cdot 4 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ (gelb)}$

$882 \cdot 8 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ (rot)}$

$520 \cdot 8 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ (grau)}$

$871 \cdot 7 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ (orange)}$

$159 \cdot 7 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ (rosa)}$

$469 \cdot 4 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ (weiß)}$

$843 \cdot 2 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ (grau)}$

$826 \cdot 7 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ (weiß)}$

$635 \cdot 7 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ (rot)}$

$694 \cdot 5 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ (lila)}$

$410 \cdot 8 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ (gelb)}$

$672 \cdot 5 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ (grau)}$

$641 \cdot 6 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ (rosa)}$

$357 \cdot 9 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ (lila)}$

$743 \cdot 5 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ (gelb)}$

$658 \cdot 2 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ (weiß)}$

$847 \cdot 8 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ (orange)}$

$436 \cdot 7 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ (rosa)}$

$917 \cdot 8 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ (gelb)}$

$555 \cdot 4 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ (weiß)}$

$847 \cdot 2 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ (gelb)}$

$589 \cdot 9 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ (rosa)}$

$259 \cdot 5 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ (lila)}$

$176 \cdot 8 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ (weiß)}$

$354 \cdot 4 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ (weiß)}$

$804 \cdot 3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ (gelb)}$

$584 \cdot 3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ (orange)}$

$843 \cdot 9 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ (lila)}$

$888 \cdot 5 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ (rosa)}$

$953 \cdot 6 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ (gelb)}$

$455 \cdot 9 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ (gelb)}$

$892 \cdot 3 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ (weiß)}$

$238 \cdot 4 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ (rosa)}$

$913 \cdot 8 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ (weiß)}$

$906 \cdot 7 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ (lila)}$

$242 \cdot 9 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ (rot)}$

© Grundschul-Ideenbox (www.grundschul-ideenbox.de)

Quellenhinweise:

Bild: Creative Clips Clipart by Krista Wallden (www.teacherspayteachers.com/Store/Krista-Wallden)

Schrift: ABeeZee von Anja Meiners (www.dafont.de)



ACHTUNG:

Das Material darf gerne für den eigenen Unterricht genutzt werden.

Eine kommerzielle Nutzung ist aber ausdrücklich verboten.

Die Weitergabe und Verbreitung meines Materials ist urheberrechtlich verboten. Gerne darf auf den Blog verwiesen werden!

Es ist insbesondere nicht erlaubt, © - Zeichen zu entfernen, die Materialien auf Plattformen, wie der Dropbox oder in sozialen Netzwerken oder auf sonstigen Internetseiten zu teilen.

Sollte jemand eine unerlaubte Nutzung entdecken, bitte ich um einen Hinweis per Email an: mail@grundschul-ideenbox.de