



Meilenstein Teiler und Vielfache B

Mathematik Rechnen M 6

- ① Trage die richtigen Begriffe in die Lücken ein!

/ 2

7 ist ein von 49.

60 ist ein von 12.

- ② Trage in der ersten Zeile die Quersumme (QS) der Zahl darüber ein.
Kreuze in der Tabelle an, ob die Zahlen die in der ersten Spalte stehen-
den Teiler haben!

/ 12

Teiler	36	47	60	205	100	306
Quersumme						
2						
3						
5						
6						
9						
10						

- ③ Schreibe die Teilermenge **T** beziehungsweise die ersten fünf Vielfachen
der Vielfachenmenge **V** auf!

/ 12

$T_{15} = \{ \text{ } , \text{ } , \text{ } , \text{ } \}$
$T_{18} = \{ \text{ } , \text{ } , \text{ } , \text{ } , \text{ } , \text{ } \}$
$T_{40} = \{ \text{ } , \text{ } , \text{ } , \text{ } , \text{ } , \text{ } , \text{ } , \text{ } \}$
$V_8 = \{ \text{ } , \text{ } , \text{ } , \text{ } , \text{ } , \dots \}$
$V_{11} = \{ \text{ } , \text{ } , \text{ } , \text{ } , \text{ } , \dots \}$
$V_{14} = \{ \text{ } , \text{ } , \text{ } , \text{ } , \text{ } , \dots \}$

Du hast von 26 Punkten erreicht (bestanden bei 20 Punkten).



bestanden



nicht bestanden

Datum/Kürzel:



Bereitgestellt von: J. Guhlke
Stand: 18.09.2023

Lizenzhinweise: <https://editor.mnweg.org/entdecken/dokument/meilenstein-teiler-und-vielfache-b-1>

Seite: 1/1

