

Teilermengen 1

Bestimme die Teilermengen und schreibe die passenden Kontrollaufgaben.

Beispiel: $T_6 = \{1, 2, 3, 6\}$

Kontrollaufgaben: $1 \cdot 6 = 6$ $2 \cdot 3 = 6$



1) $T_{12} = \{ \quad \}$

Kontrollaufgaben: _____

2) $T_{28} = \{ \quad \}$

Kontrollaufgaben: _____

3) $T_{26} = \{ \quad \}$

Kontrollaufgaben: _____

4) $T_{32} = \{ \quad \}$

Kontrollaufgaben: _____

5) $T_{40} = \{ \quad \}$

Kontrollaufgaben: _____



Teilermengen 1

Bestimme die Teilermengen und schreibe die passenden Kontrollaufgaben.

Beispiel: $T_6 = \{1, 2, 3, 6\}$

Kontrollaufgaben: $1 \cdot 6 = 6$ $2 \cdot 3 = 6$



1) $T_{12} = \{1, 2, 3, 4, 6, 12\}$

Kontrollaufgaben: $1 \cdot 12 = 12$ $2 \cdot 6 = 12$
 $3 \cdot 4 = 12$

2) $T_{28} = \{1, 2, 4, 7, 14, 28\}$

Kontrollaufgaben: $1 \cdot 28 = 28$ $2 \cdot 14 = 28$
 $4 \cdot 7 = 28$

3) $T_{26} = \{1, 2, 13, 26\}$

Kontrollaufgaben: $1 \cdot 26 = 26$ $2 \cdot 13 = 26$

4) $T_{32} = \{1, 2, 4, 8, 16, 32\}$

Kontrollaufgaben: $1 \cdot 32 = 32$ $2 \cdot 16 = 32$
 $4 \cdot 8 = 32$

5) $T_{40} = \{1, 2, 4, 5, 8, 10, 20, 40\}$

Kontrollaufgaben: $1 \cdot 40 = 40$ $2 \cdot 20 = 40$
 $4 \cdot 10 = 40$ $5 \cdot 8 = 40$

