

# Teilermengen 2

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)  $T_{22} = \{ \quad \}$

**Kontrollaufgaben:** \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

2)  $T_{33} = \{ \quad \}$

**Kontrollaufgaben:** \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

3)  $T_{21} = \{ \quad \}$

**Kontrollaufgaben:** \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

4)  $T_{14} = \{ \quad \}$

**Kontrollaufgaben:** \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

5)  $T_{54} = \{ \quad \}$

**Kontrollaufgaben:** \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_



# Teilermengen 2

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)  $T_{22} = \{1, 2, 11, 22\}$

**Kontrollaufgaben:**  $1 \cdot 22 = 22$     $2 \cdot 11 = 22$

2)  $T_{33} = \{1, 3, 11, 33\}$

**Kontrollaufgaben:**  $1 \cdot 33 = 33$     $3 \cdot 11 = 33$

3)  $T_{21} = \{1, 3, 7, 21\}$

**Kontrollaufgaben:**  $1 \cdot 21 = 21$     $3 \cdot 7 = 21$

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

**Kontrollaufgaben:**  $1 \cdot 14 = 14$     $2 \cdot 7 = 14$

5)  $T_{52} = \{1, 2, 4, 13, 26, 52\}$

**Kontrollaufgaben:**  $1 \cdot 52 = 52$     $2 \cdot 26 = 52$   
 $4 \cdot 13 = 52$

