

Subtrahieren mit Überschreiten

1. $67 - 18 =$ 2. $54 - 27 =$ 3. $46 - 18 =$ 4. $64 - 29 =$
 $93 - 27 =$ $70 - 35 =$ $64 - 27 =$ $46 - 27 =$
 $76 - 38 =$ $78 - 19 =$ $53 - 38 =$ $73 - 18 =$
 $96 - 49 =$ $58 - 29 =$ $92 - 46 =$ $39 - 15 =$

5.

-	29	34	46
83			
61			
57			

6.

-	18	54	39
72			
95			
81			

7.

-	27	49	15
94			
54			
76			

8. $35 - 20 =$ 9. $48 - 30 =$ 10. $76 - 40 =$ 11. $82 - 50 =$
 $34 - 19 =$ $47 - 29 =$ $75 - 39 =$ $81 - 49 =$
 $33 - 18 =$ $46 - 28 =$ $74 - 38 =$ $80 - 48 =$
 $32 - 17 =$ $45 - 27 =$ $73 - 37 =$ $79 - 47 =$

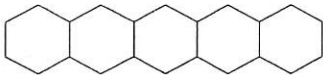
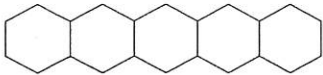
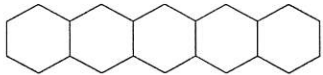
Wie geht es weiter? Schreibe die beiden nächsten Aufgaben auf.

12. $56 - 20 =$ 13. $73 - 30 =$ 14. $95 - 40 =$ 15. $86 - 30 =$
 $55 - 19 =$ $72 - 29 =$ $94 - 39 =$ $85 - 29 =$
.....
.....

Üben mit 7

1 Ordne die Buchstaben nach der Größe der Ergebnisse.

$7 \cdot 7 =$ <input type="text"/> <input type="text"/> (M)	$21 : 7 =$ <input type="text"/> <input type="text"/> (E)	$5 \cdot 7 =$ <input type="text"/> <input type="text"/> (I)
$3 \cdot 7 =$ <input type="text"/> <input type="text"/> (L)	$63 : 7 =$ <input type="text"/> <input type="text"/> (T)	$28 : 7 =$ <input type="text"/> <input type="text"/> (N)
$9 \cdot 7 =$ <input type="text"/> <input type="text"/> (A)	$42 : 7 =$ <input type="text"/> <input type="text"/> (U)	$3 \cdot 7 =$ <input type="text"/> <input type="text"/> (L)
$5 \cdot 7 =$ <input type="text"/> <input type="text"/> (S)	$56 : 7 =$ <input type="text"/> <input type="text"/> (A)	$56 : 7 =$ <input type="text"/> <input type="text"/> (A)
$4 \cdot 7 =$ <input type="text"/> <input type="text"/> (E)	$28 : 7 =$ <input type="text"/> <input type="text"/> (B)	$7 \cdot 7 =$ <input type="text"/> <input type="text"/> (M)

		
---	--	---

2 Jede Zahl steht für einen Buchstaben.

0	7	14	21	28	35	42	49	56	63	70
T	A	E	O	I	M	K	N	H	B	C

Entschlüssele die Botschaften.

$6 \cdot 7$	$3 \cdot 7$	$5 \cdot 7$	$5 \cdot 7$	$8 \cdot 7$	$2 \cdot 7$	$4 \cdot 7$	$5 \cdot 7$			
$9 \cdot 7$	$4 \cdot 7$	$7 \cdot 7$	$9 \cdot 7$	$2 \cdot 7$	$4 \cdot 7$	$3 \cdot 7$	$5 \cdot 7$	$1 \cdot 7$		
$7 \cdot 7$	$4 \cdot 7$	$5 \cdot 7$	$5 \cdot 7$	$5 \cdot 7$	$4 \cdot 7$	$10 \cdot 7$	$8 \cdot 7$	$5 \cdot 7$	$4 \cdot 7$	$0 \cdot 7$
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>



3

$5 \cdot 7 =$ <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> $\cdot 7 =$ <input type="text"/> <input type="text"/> 7	$21 : 7 =$ <input type="text"/> <input type="text"/>	$7 : 7 =$ <input type="text"/> <input type="text"/>
$2 \cdot 7 =$ <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> $\cdot 7 =$ 3 <input type="text"/> 5	$49 : 7 =$ <input type="text"/> <input type="text"/>	$0 : 7 =$ <input type="text"/> <input type="text"/>
$7 \cdot 7 =$ <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> $\cdot 7 =$ 1 <input type="text"/> 4	$70 : 7 =$ <input type="text"/> <input type="text"/>	$70 : 7 =$ <input type="text"/> <input type="text"/>
$10 \cdot 7 =$ <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> $\cdot 7 =$ 5 <input type="text"/> 6	$56 : 7 =$ <input type="text"/> <input type="text"/>	$42 : 7 =$ <input type="text"/> <input type="text"/>
$9 \cdot 7 =$ <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> $\cdot 7 =$ <input type="text"/> 0	$28 : 7 =$ <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> $: 7 =$ <input type="text"/> 3
$3 \cdot 7 =$ <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> $\cdot 7 =$ 2 <input type="text"/> 8	$42 : 7 =$ <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> $: 7 =$ <input type="text"/> 9
$6 \cdot 7 =$ <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> $\cdot 7 =$ 7 <input type="text"/> 0	$14 : 7 =$ <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> $: 7 =$ <input type="text"/> 7
$8 \cdot 7 =$ <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> $\cdot 7 =$ 4 <input type="text"/> 9	$63 : 7 =$ <input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> $: 7 =$ <input type="text"/> 6