



Das Einmaleins von 14 [3]

Einmaleins

Name:

Übe das Einmaleins der 14er - Reihe. Welche Zahl steht unter den Flecken?

· 14 = 210

10 · = 140

3 · = 42

· 14 = 112

2 · 14 =

· 14 = 238

18 · = 252

· 14 = 56

14 · 14 =

20 · 14 =

12 · 14 =

· 14 = 84

· 14 = 70

· 14 = 266

7 · 14 =

9 · = 126

16 · 14 =

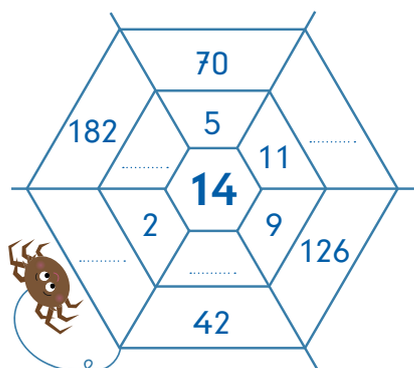
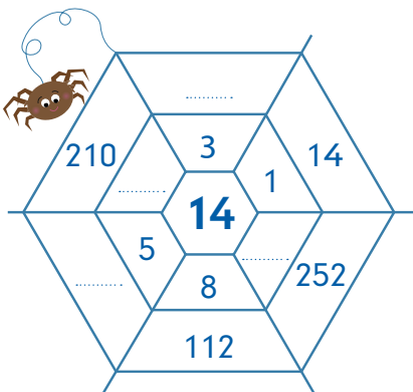
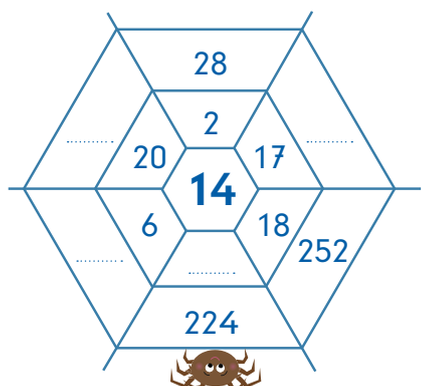
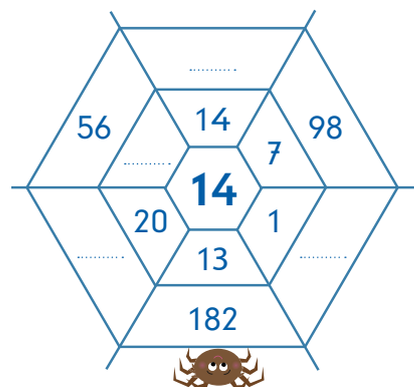
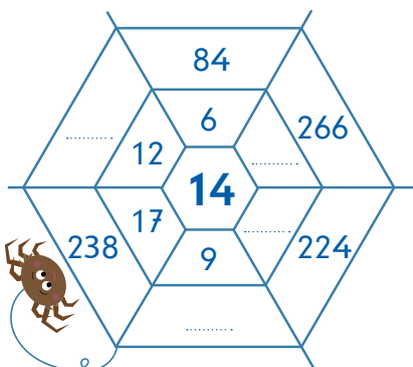
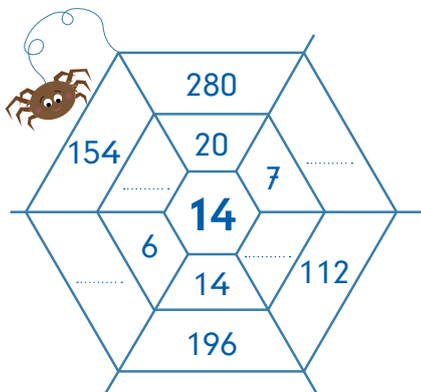
13 · = 182

11 · 14 =

· 14 = 14

· 14 = 126

Vervollständige das Netz. Nimm die Zahl in der Mitte mit den Zahlen der mittleren Reihe des Netzes mal und schreibe die Antwort in die äußerste Reihe.





Übe das Einmaleins der 14er - Reihe. Welche Zahl steht unter den Flecken?

 · 14 = 210	<input type="text" value="15"/>	10 ·  = 140	<input type="text" value="14"/>	3 ·  = 42	<input type="text" value="14"/>
 · 14 = 112	<input type="text" value="8"/>	2 · 14 = 	<input type="text" value="28"/>	 · 14 = 238	<input type="text" value="17"/>
18 ·  = 252	<input type="text" value="14"/>	 · 14 = 56	<input type="text" value="4"/>	14 · 14 = 	<input type="text" value="196"/>
20 · 14 = 	<input type="text" value="280"/>	12 · 14 = 	<input type="text" value="168"/>	 · 14 = 84	<input type="text" value="6"/>
 · 14 = 70	<input type="text" value="5"/>	 · 14 = 266	<input type="text" value="19"/>	7 · 14 = 	<input type="text" value="98"/>
9 ·  = 126	<input type="text" value="14"/>	16 · 14 = 	<input type="text" value="224"/>	13 ·  = 182	<input type="text" value="14"/>
11 · 14 = 	<input type="text" value="154"/>	 · 14 = 14	<input type="text" value="1"/>	 · 14 = 126	<input type="text" value="9"/>

Vervollständige das Netz. Nimm die Zahl in der Mitte mit den Zahlen der mittleren Reihe des Netzes mal und schreibe die Antwort in die äußerste Reihe.

