



Das Einmaleins von 13 [3]

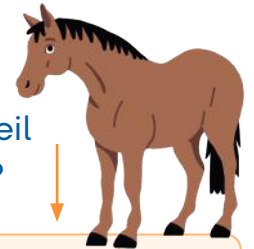
Einmaleins

Name:

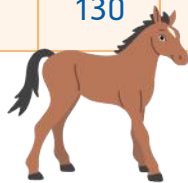
Kannst du die 13er - Reihe so schnell wie möglich aufschreiben?

4	1	5	6	9	8	7	3	10	2	.
										13

Das Pferd sucht seinen Weg durch das Labyrinth. Beginne beim Pfeil und male die Antworten der 13er-Reihe aus. Findest du den Weg?



26	13	26	39	91	13	39	78	104	13	26
39	26	39	52	117	130	26	52	39	26	39
78	91	13	26	104	52	104	13	78	39	52
52	39	130	117	130	65	91	78	65	52	117
13	78	104	65	91	117	104	104	39	91	13
65	52	39	26	39	130	65	130	78	130	52



Male jeweils die Aufgabe und die Lösung in der selben Farbe aus.

52 39 $4 \cdot 13 =$ 65 $3 \cdot 13 =$

$10 \cdot 13 =$

$7 \cdot 13 =$ 104 $8 \cdot 13 =$ 13

91 26 130 $5 \cdot 13 =$

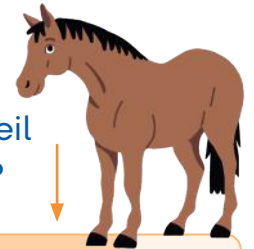
$6 \cdot 13 =$ 78 $1 \cdot 13 =$ 117 $2 \cdot 13 =$



Kannst du die 13er - Reihe so schnell wie möglich aufschreiben?

4	1	5	6	9	8	7	3	10	2	.
52	13	65	78	117	104	91	39	130	26	13

Das Pferd sucht seinen Weg durch das Labyrinth. Beginne beim Pfeil und male die Antworten der 13er-Reihe aus. Findest du den Weg?



26	13	26	39	91	13	39	78	104	13	26
39	26	39	52	117	130	26	52	39	26	39
78	91	13	26	104	52	104	13	78	39	52
52	39	130	117	130	65	91	78	65	52	117
13	78	104	65	91	117	104	104	39	91	13
65	52	39	26	39	130	65	130	78	130	52



Male jeweils die Aufgabe und die Lösung in der selben Farbe aus.

52 39 4 · 13 = 65 3 · 13 =

10 · 13 =

7 · 13 = 104 8 · 13 = 13

91

9 · 13 = 26 130 5 · 13 =

6 · 13 = 78 1 · 13 = 117 2 · 13 =