



## Übungen zum kleinen Einmaleins

5 Welche andere Malaufgabe ergibt das gleiche Ergebnis?






|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |  |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|--|
| 2 | • | 6 | = | 1 | 2 | = | 3 | • | 4 |  |
| 1 | • | 4 | = |   |   |   |   |   |   |  |
| 9 | • | 2 | = |   |   |   |   |   |   |  |
| 4 | • | 1 | 0 | = |   |   |   |   |   |  |
| 3 | • | 8 | = |   |   |   |   |   |   |  |

|   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |  |
|---|---|---|---|---|--|--|--|--|--|--|
| 7 | • | 5 | = |   |  |  |  |  |  |  |
| 4 | • | 4 | = |   |  |  |  |  |  |  |
| 5 | • | 6 | = |   |  |  |  |  |  |  |
| 2 | • | 8 | = |   |  |  |  |  |  |  |
| 3 | • | 1 | 0 | = |  |  |  |  |  |  |

6 Rechne zu jeder Malaufgabe die dazugehörige Teilaufgabe aus.

|                                 |                                 |                                 |
|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|
| $2 \cdot 6 = \underline{\quad}$ | $5 \cdot 7 = \underline{\quad}$ | $5 \cdot 8 = \underline{\quad}$ |
| $12 : 6 = \underline{\quad}$    | $35 : 7 = \underline{\quad}$    | $40 : 8 = \underline{\quad}$    |
| $6 \cdot 7 = \underline{\quad}$ | $1 \cdot 3 = \underline{\quad}$ | $5 \cdot 6 = \underline{\quad}$ |
| $42 : 7 = \underline{\quad}$    | $3 : 3 = \underline{\quad}$     | $30 : 6 = \underline{\quad}$    |

7 Den Zahlenschlangen fehlen ein paar Schuppen! Ergänze die Reihen aus dem Einmaleins.

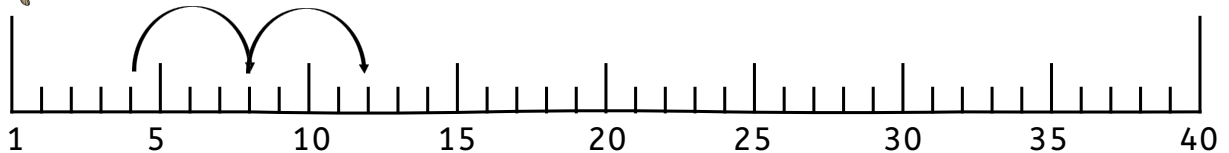
|           |   |   |
|-----------|---|---|
| 2er-Reihe | (2) — (4) — ( ) — (8) — ( ) — ( ) — (12) — ( ) — ( ) — (18) — ( )                     |  |
| 3er-Reihe | ( ) — (6) — (9) — ( ) — ( ) — ( ) — (12) — ( ) — ( ) — ( ) — (30)                     |  |
| 5er-Reihe | (5) — ( ) — (15) — ( ) — ( ) — (25) — ( ) — ( ) — ( ) — ( ) — ( )                     |  |
| 7er-Reihe | ( ) — ( ) — (21) — ( ) — ( ) — ( ) — ( ) — ( ) — (40) — ( ) — ( )                     |  |
| 8er-Reihe | (8) — ( ) — ( ) — (32) — ( ) — ( ) — (42) — ( ) — ( ) — ( ) — (63) — ( ) — ( ) — (80) |  |

# Übungen zum kleinen Einmaleins

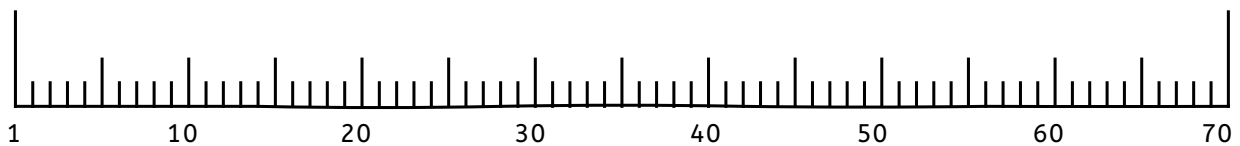
8



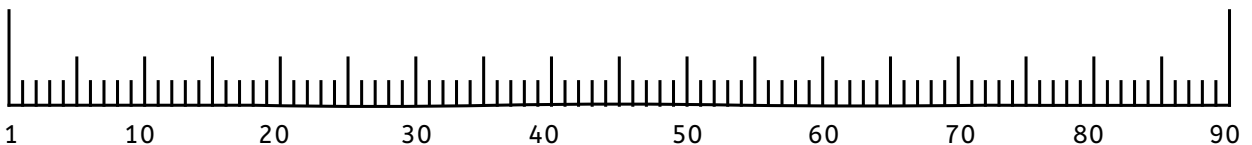
Lass den Hasen über die 4er-Reihe hüpfen!



Lass die Ziege über die 7er-Reihe springen!



Lass den Affen über die 9er-Reihe hopsen!



9

Welche Zahlen fehlen hier? Achtung, die Zahlen sind durcheinander!



2er-Reihe: 14, 4, 16, 18, 2, 8, 12, 20, 10

Es fehlt:

3er-Reihe: 27, 21, 6, 18, 3, 9, 24, 12, 30

Es fehlt:

4er-Reihe: 8, 40, 16, 20, 12, 32, 24, 4, 28

Es fehlt:

5er-Reihe: 20, 30, 5, 45, 50, 25, 15, 10, 40

Es fehlt:

6er-Reihe: 54, 18, 36, 6, 24, 48, 60, 12, 42

Es fehlt:

## Übungen zum kleinen Einmaleins

10

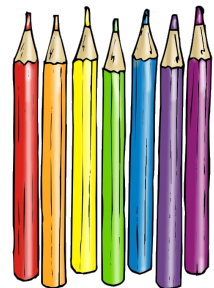
Male die Zahlen der 9er Reihe rot an.  
Male die Zahlen der 7er-Reihe gelb an.  
Welches Feld muss zwei Farben bekommen?

|    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |
|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|
| 1  | 2  | 3  | 4  | 5  | 6  | 7  | 8  | 9  | 10  |
| 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20  |
| 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30  |
| 31 | 32 | 33 | 34 | 35 | 36 | 37 | 38 | 39 | 40  |
| 4  | 42 | 43 | 44 | 45 | 46 | 47 | 48 | 49 | 50  |
| 51 | 52 | 53 | 54 | 55 | 56 | 57 | 58 | 59 | 60  |
| 61 | 62 | 63 | 64 | 65 | 66 | 67 | 68 | 69 | 70  |
| 71 | 72 | 73 | 74 | 75 | 76 | 77 | 78 | 79 | 80  |
| 81 | 82 | 83 | 84 | 85 | 86 | 87 | 88 | 89 | 90  |
| 91 | 92 | 93 | 94 | 95 | 96 | 97 | 98 | 99 | 100 |



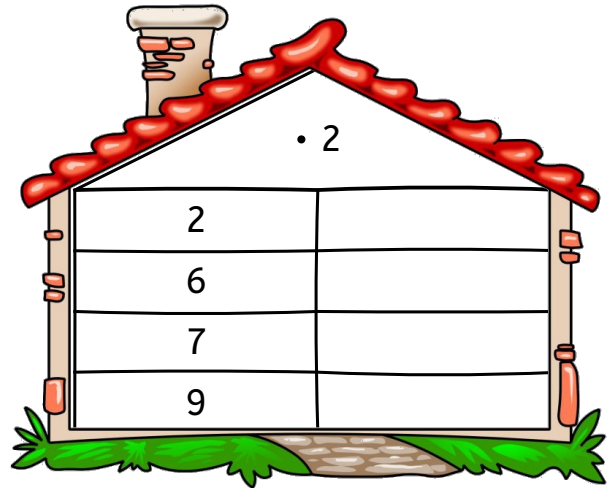
Male die Zahlen der 6er Reihe blau an.  
Male die Zahlen der 8er-Reihe orange an.  
Welches Feld muss zwei Farben bekommen?

|    |    |    |    |    |    |    |    |    |     |
|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|
| 1  | 2  | 3  | 4  | 5  | 6  | 7  | 8  | 9  | 10  |
| 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20  |
| 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30  |
| 31 | 32 | 33 | 34 | 35 | 36 | 37 | 38 | 39 | 40  |
| 4  | 42 | 43 | 44 | 45 | 46 | 47 | 48 | 49 | 50  |
| 51 | 52 | 53 | 54 | 55 | 56 | 57 | 58 | 59 | 60  |
| 61 | 62 | 63 | 64 | 65 | 66 | 67 | 68 | 69 | 70  |
| 71 | 72 | 73 | 74 | 75 | 76 | 77 | 78 | 79 | 80  |
| 81 | 82 | 83 | 84 | 85 | 86 | 87 | 88 | 89 | 90  |
| 91 | 92 | 93 | 94 | 95 | 96 | 97 | 98 | 99 | 100 |



# Übungen zum kleinen Einmaleins

11 Ergänze die Zahlenhäuser.



12 Ergänze die Einmaleins-Tabelle.



|    |   |   |    |    |   |    |    |   |    |    |
|----|---|---|----|----|---|----|----|---|----|----|
| •  | 1 | 2 | 3  | 4  | 5 | 6  | 7  | 8 | 9  | 10 |
| 1  |   |   | 3  |    |   |    |    |   | 9  |    |
| 2  |   |   |    |    |   |    |    |   |    |    |
| 3  |   |   |    |    |   |    |    |   |    | 30 |
| 4  |   | 8 |    |    |   |    |    |   |    |    |
| 5  |   |   |    |    |   |    | 35 |   |    |    |
| 6  |   |   |    |    |   |    |    |   |    |    |
| 7  |   |   |    | 28 |   |    |    |   |    |    |
| 8  |   |   |    |    |   | 48 |    |   |    |    |
| 9  |   |   |    |    |   |    |    |   |    |    |
| 10 |   |   | 30 |    |   |    |    |   | 80 |    |