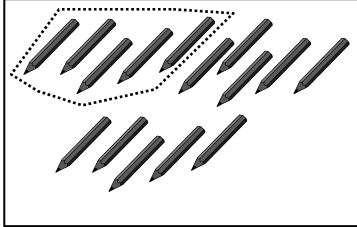


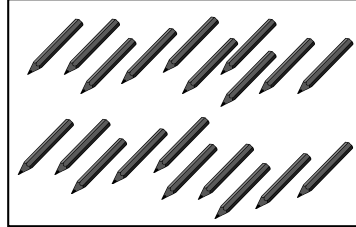
Das Einmaleins mit 5

Die Malaufgaben finden Sie in der Übungsreihe **Alle Einmaleinsaufgaben, 2. – 4. Klasse**

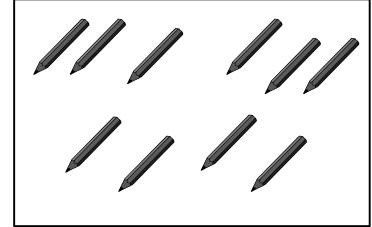
- ⑥ Immer fünf Stifte kommen in eine Packung. Kreise jeweils fünf Stifte ein und finde die Geteiltaufgabe!



$$15 : 5 = \underline{\quad}$$



$$20 : 5 = \underline{\quad}$$



$$10 : 5 = \underline{\quad}$$

- ⑦ Finde zur Malaufgabe die Geteiltaufgabe!

$1 \cdot 5 = 5$

$5 : 5 = 1$

$8 \cdot 5 = 40$

$40 : 5 = \underline{\quad}$

$6 \cdot 5 = \underline{\quad}$

$\underline{\quad}$

$3 \cdot 5 = \underline{\quad}$

$\underline{\quad}$

$9 \cdot 5 = \underline{\quad}$

$\underline{\quad}$

$2 \cdot 5 = \underline{\quad}$

$\underline{\quad}$

$7 \cdot 5 = \underline{\quad}$

$\underline{\quad}$

$4 \cdot 5 = \underline{\quad}$

$\underline{\quad}$

$5 \cdot 5 = \underline{\quad}$

$\underline{\quad}$

$10 \cdot 5 = \underline{\quad}$

$\underline{\quad}$

- ⑧ Teile durch 5!

$20 : 5 = \underline{\quad}$

$35 : 5 = \underline{\quad}$

$30 : 5 = \underline{\quad}$

$5 : 5 = \underline{\quad}$

$40 : 5 = \underline{\quad}$

$15 : 5 = \underline{\quad}$

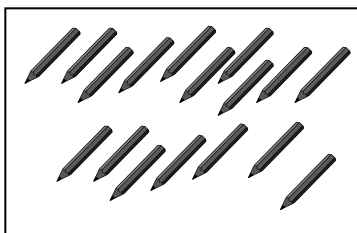
$50 : 5 = \underline{\quad}$

$10 : 5 = \underline{\quad}$

$25 : 5 = \underline{\quad}$

$45 : 5 = \underline{\quad}$

- ⑨ Vorsicht: Hier bleibt ein Rest!



$$17 : 5 = \underline{\quad} \text{ Rest } \underline{\quad}$$

- ⑩ Teile mit Rest!

$28 : 5 = \underline{\quad} \text{ R } \underline{\quad}$

$42 : 5 = \underline{\quad}$

$6 : 5 = \underline{\quad} \text{ R } \underline{\quad}$

$9 : 5 = \underline{\quad}$

$33 : 5 = \underline{\quad}$

$21 : 5 = \underline{\quad}$

$19 : 5 = \underline{\quad}$

$38 : 5 = \underline{\quad}$