

Számítsd ki!

$2 \cdot 5 = \boxed{}$

$3 \cdot 5 = \boxed{}$

$10 \cdot 5 = \boxed{}$

$\boxed{} \cdot 5 = 15$

$\boxed{} \cdot 5 = 10$

$\boxed{} \cdot 5 = 5$

$4 \cdot 5 = \boxed{}$

$6 \cdot 5 = \boxed{}$

$5 \cdot 5 = \boxed{}$

$\boxed{} \cdot 5 = 30$

$\boxed{} \cdot 5 = 20$

$\boxed{} \cdot 5 = 35$

$8 \cdot 5 = \boxed{}$

$9 \cdot 5 = \boxed{}$

$7 \cdot 5 = \boxed{}$

$\boxed{} \cdot 5 = 45$

$\boxed{} \cdot 5 = 40$

$\boxed{} \cdot 5 = 25$

Építsük fel sorrendben az 5-ös bennfoglaló táblát!

$5 : 5 = \boxed{}, \text{ mert } 1 \cdot 5 = \boxed{}$

$10 : 5 = \boxed{}, \text{ mert } 2 \cdot 5 = \boxed{}$

$15 : 5 = \boxed{}, \text{ mert } 3 \cdot 5 = \boxed{}$

$20 : 5 = \boxed{}, \text{ mert } 4 \cdot 5 = \boxed{}$

$25 : 5 = \boxed{}, \text{ mert } 5 \cdot 5 = \boxed{}$



$30 : 5 = \boxed{}, \text{ mert } 6 \cdot 5 = \boxed{}$

$35 : 5 = \boxed{}, \text{ mert } 7 \cdot 5 = \boxed{}$

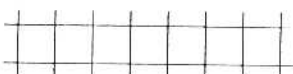
$40 : 5 = \boxed{}, \text{ mert } 8 \cdot 5 = \boxed{}$

$45 : 5 = \boxed{}, \text{ mert } 9 \cdot 5 = \boxed{}$

$50 : 5 = \boxed{}, \text{ mert } 10 \cdot 5 = \boxed{}$

20 forintom van.

Hány zsebembe tettem, ha mindegyikbe 5–5 Ft-ot raktam?



A katonákat ötössével állították sorba. Hány katona van a szakaszban, ha összesen 10 sorban álltak?

