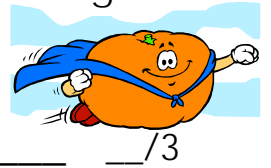


# Rechenquiz

1. Simon geht einkaufen. Er kauft 3 Netze Orangen. In jedem Netz sind 10 Orangen. Wie viele Stück Orangen muss Simon nach Hause tragen?

R.: \_\_\_\_\_

A.: \_\_\_\_\_ /3



2. Lillie befüllt für ihre Freunde 7 Säckchen mit Süßigkeiten. In jedes Säckchen kommen 5 Bonbons. Wie viele Zuckerl benötigt sie insgesamt?

R.: \_\_\_\_\_

A.: \_\_\_\_\_ /3



3. Oma strickt für ihre 9 Enkelkinder warme Wollsocken. Wie viele einzelne Socken muss sie stricken?

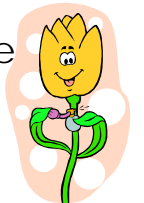
R.: \_\_\_\_\_

A.: \_\_\_\_\_ /3

4. Im Blumengeschäft wurden neun Sträuße bestellt. Die Gärtnerin verwendet für einen Strauß 5 Tulpen. Wie viele Blumen benötigt sie insgesamt?

R.: \_\_\_\_\_

A.: \_\_\_\_\_ /3



5.  $4 \cdot 2 = \underline{\quad}$

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

$10 \cdot 0 = \underline{\quad}$

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

$3 \cdot 2 = \underline{\quad}$

$7 \cdot 10 = \underline{\quad}$

$3 \cdot 10 = \underline{\quad}$

$8 \cdot 5 = \underline{\quad}$

$0 \cdot 1 = \underline{\quad}$

$60 = \underline{\quad} \cdot 10$

$10 = \underline{\quad} \cdot 2$

$90 = \underline{\quad} \cdot 10$

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

$9 = \underline{\quad} \cdot 1$

$0 = \underline{\quad} \cdot 0$

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

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

$\underline{\quad} \cdot 2 = 12$

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

$\underline{\quad} \cdot 2 = 14$

$\underline{\quad} \cdot 1 = 7 \quad \underline{\quad} / 21$



Von 33 Punkten habe ich \_\_\_\_\_ erreicht.