

**1 – Efetua as operações.**

$8 \times 2 = \boxed{\phantom{00}}$

$8 \times 6 = \boxed{\phantom{00}}$

$8 \times 8 = \boxed{\phantom{00}}$

$8 \times 5 = \boxed{\phantom{00}}$

$8 \times 4 = \boxed{\phantom{00}}$

$8 \times 3 = \boxed{\phantom{00}}$

$8 \times 9 = \boxed{\phantom{00}}$

$8 \times 10 = \boxed{\phantom{00}}$

$8 \times 7 = \boxed{\phantom{00}}$



**2 – Faz a ligação correta.**

$7 \times 8$

$32$

$7 \times 3$

$48$

$5 \times 3$

$56$

$6 \times 8$

$28$

$7 \times 4$

$15$

$8 \times 4$

$21$

**3 – Uma aranha tem 8 patas.**

3.1 – Quantas patas têm 5 aranhas? R.: \_\_\_\_\_

3.2 – E 7 aranhas? R.: \_\_\_\_\_

3.3 – E 9 aranhas? R.: \_\_\_\_\_

3.4 – Quantas patas têm ao todo 10 aranhas? R.: \_\_\_\_\_

