

# MULTIPLICACIÓN

1.- Analizo los siguientes elementos y escribo el número doble o el triple según corresponda.

a.- El doble de  es: \_\_\_\_\_ cerditos

b.- El doble de  es \_\_\_\_\_ donas

c.- El triple de  es: \_\_\_\_\_ cerezas

d.- El triple de  es: \_\_\_\_\_ deditos

2.- Complete las series.

2 \_\_\_\_\_ 6 \_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_ 14 \_\_\_\_\_ 18 \_\_\_\_\_

3 \_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_ 12 \_\_\_\_\_ 18 \_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_ 30

4 \_\_\_\_\_ 12 \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_ 32 \_\_\_\_\_

3.- Escriba dentro del paréntesis el numeral que corresponda al resultado de las sumas reiterativas con la multiplicación.

1. $2+2+2+2+2=$
2. $4+4+4=$
3. $2+2+2+2=$
4. $3+3+3+3+3+3+3=$
5. $4+4+4+4+4=$
6. $2+2+2+2+2+2+2+2=$
7. $3+3+3+3+3+3+3+3=$
8. $4+4+4+4+4+4+4=$
9. $2+2+2=$
10. $3+3+3+3+3=$

<input type="checkbox"/> $5 \times 3 = 15$
<input type="checkbox"/> $7 \times 4 = 28$
<input type="checkbox"/> $5 \times 2 = 10$
<input type="checkbox"/> $5 \times 4 = 20$
<input type="checkbox"/> $8 \times 3 = 24$
<input type="checkbox"/> $8 \times 2 = 16$
<input type="checkbox"/> $3 \times 2 = 6$
<input type="checkbox"/> $4 \times 2 = 8$
<input type="checkbox"/> $7 \times 3 = 21$
<input type="checkbox"/> $3 \times 4 = 12$