

SUMA DE PRODUCTOS

ESCRIBE UNA X EN LA RESPUESTA CORRECTA.

1. En una caja hay varias bolsas con esferas. De las rojas hay 4 bolsas con 120 esferas en cada una; de las azules hay 7 bolsas con 180 esferas en cada una, y de las plateadas hay una bolsa con 50 esferas. ¿Cuántos esferas hay en la caja?

$$(4 \times 1000) + (5 \times 100) + (7 \times 10) + 3 =$$

$$(4 \times 120) + (7 \times 180) + 50 =$$



2. Ayer jugamos boliche; los bolos rojos valían 1000 puntos, los verdes 100, los anaranjados 10 y los morados 1 punto. Si derribé 6 bolos rojos, 6 verdes y 1 anaranjado, ¿Cuántos puntos conseguí?

$$(6 \times 1000) + (6 \times 100) + (1 \times 10) =$$

$$(6 \times 800) + (4 \times 400) + 210 =$$



3. Mi hermana ahorró durante un año 4 billetes de \$1000, 5 billetes de \$100, 7 monedas de \$10 y 3 monedas de \$1. ¿Cuánto dinero ahorró en total?

$$(4 \times 1000) + (5 \times 100) + (7 \times 10) + 3 =$$

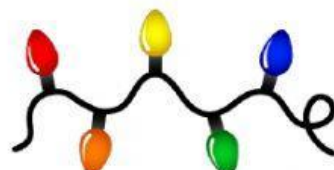
$$(4 \times 800) + (5 \times 250) + (6 \times 20) + 3 =$$



4. En mi casa hay 6 extensiones con 60 luces azules, 3 extensiones con 200 luces amarillas y 10 extensiones con 20 luces moradas. ¿Cuántas luces tenemos en total?

$$(6 \times 200) + (3 \times 250) + (10 \times 20) =$$

$$(6 \times 60) + (3 \times 200) + (10 \times 20) =$$



5. Tengo una caja con 100 cubos, 3 bolsas con 40 esferas, 10 bolsas con 10 pirámides, y 5 bolsas con 90 prismas. ¿Cuántos cuerpos geométricos tengo en total?

$$100 + (3 \times 40) + (10 \times 10) + (5 \times 90) =$$

$$100 + (30 \times 4) + (100 \times 10) + (5 \times 9) =$$



