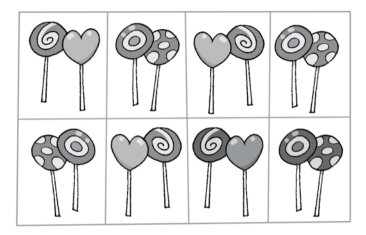
UNIDAD 3

Matemáticas

Nombre y apellidos:

Curso: Fecha:

1 Escribe dos expresiones para calcular el número de piruletas.



.....

2 Completa.

El doble de es 14.

El triple de es 18.

El doble de es 20.

El triple de es 30.

3 Continúa las series y di a qué tabla de multiplicar pertenece cada una.

54 - 48 - 42 - 36 - - - →

81 - 72 - 63 - - - - -

4 Reflexiona y completa.

X	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
3	0	3	6													
7	0	7	14													

5 Escribe **V** si es verdadero, o **F** si es falso.

Todos los productos de la tabla del 2 están en la del $4. \rightarrow \dots$

Los números de la tabla del 7 terminan en cifra impar. \rightarrow

Los números de la tabla del 5 terminan en cero o en cinco. →

Matemáticas

6 Haz 10 veces mayor cada uno de los números siguientes:

5 →

8 ---...

 $A \rightarrow$

¿Cómo lo has hecho?

7 Calcula y completa.

3 × = 24

8 × = 64

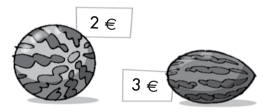
10 × = 40

× = 9

.....×....= 35

.....×....= 81

8 Un frutero vende 8 sandías a 2 euros la pieza y 10 melones a 3 euros cada uno. ¿Cuánto ingresa por la venta?



9 Un restaurante tiene 10 mesas. En cada mesa se colocan cuatro cubiertos y, con cada cubierto, dos platos. ¿Cuántos platos se colocan?

.....

10 Raúl ha empezado a leer un libro de 80 páginas. Si lee ocho páginas cada día, ¿cuántos días tardará en leer el libro completo?

.....