

Info Gap: Temperature and Art Funds, Spanish

## Tarjeta de problema 1

La temperatura era  $-12^{\circ}\text{C}$  a las 8 a.m. La temperatura subió a un ritmo constante durante varias horas y luego volvió a bajar.

¿Cuál era la temperatura a las 8 p.m.?

Info Gap: Temperature and Art Funds, Spanish

## Tarjeta de datos 1

- La temperatura más alta fue a las 3:30 p.m.
- Cuando la temperatura estaba subiendo, la temperatura estaba cambiando a  $3^{\circ}$  por cada hora.
- Cuando la temperatura estaba bajando, la temperatura estaba cambiando a  $-2^{\circ}$  por cada hora.

Info Gap: Temperature and Art Funds, Spanish

## Tarjeta de problema 2

En el club de arte compraron boletos para que sus miembros visitaran un museo. Para financiar la excursión, vendieron algunos cuadros.

¿Cuánto dinero tiene ahora el club de arte en su cuenta de banco?

Info Gap: Temperature and Art Funds, Spanish

## Tarjeta de datos 2

- Al comienzo, el club de arte tenía \$90.
- Cada boleto costó \$13.25.
- Compraron 26 boletos.
- Vendieron 8 cuadros de arte.
- Cada cuadro se vendió por \$30.
- No han gastado ningún otro dinero.

Info Gap: Temperature and Art Funds, Spanish

## Tarjeta de problema 1

La temperatura era  $-12^{\circ}\text{C}$  a las 8 a.m. La temperatura subió a un ritmo constante durante varias horas y luego volvió a bajar.

¿Cuál era la temperatura a las 8 p.m.?

Info Gap: Temperature and Art Funds, Spanish

## Tarjeta de datos 1

- La temperatura más alta fue a las 3:30 p.m.
- Cuando la temperatura estaba subiendo, la temperatura estaba cambiando a  $3^{\circ}$  por cada hora.
- Cuando la temperatura estaba bajando, la temperatura estaba cambiando a  $-2^{\circ}$  por cada hora.

Info Gap: Temperature and Art Funds, Spanish

## Tarjeta de problema 2

En el club de arte compraron boletos para que sus miembros visitaran un museo. Para financiar la excursión, vendieron algunos cuadros.

¿Cuánto dinero tiene ahora el club de arte en su cuenta de banco?

Info Gap: Temperature and Art Funds, Spanish

## Tarjeta de datos 2

- Al comienzo, el club de arte tenía \$90.
- Cada boleto costó \$13.25.
- Compraron 26 boletos.
- Vendieron 8 cuadros de arte.
- Cada cuadro se vendió por \$30.
- No han gastado ningún otro dinero.

Card Sort: Matching Expressions  $-1 \cdot 12$	Card Sort: Matching Expressions  $-64 \cdot \frac{1}{8}$	Card Sort: Matching Expressions  $1 \cdot 15$
Card Sort: Matching Expressions  $-1 \cdot (-3) \cdot (-5)$	Card Sort: Matching Expressions  $-1 \cdot (-2) \cdot 6$	Card Sort: Matching Expressions  $-1 \cdot (-12)$
Card Sort: Matching Expressions  $1 \cdot (-3) \cdot (-5)$	Card Sort: Matching Expressions  $-\frac{1}{4} \cdot -32$	Card Sort: Matching Expressions  $-2 \cdot 6$
Card Sort: Matching Expressions  $-\frac{1}{2} \cdot (-16)$	Card Sort: Matching Expressions  $-3 \cdot 5$	Card Sort: Matching Expressions  $2 \cdot (-4)$
Card Sort: Matching Expressions  $-\frac{1}{2} \cdot 16$	Card Sort: Matching Expressions  $-1 \cdot (-3) \cdot (-4)$	Card Sort: Matching Expressions  $2 \cdot 4$
Card Sort: Matching Expressions  $-1 \cdot (-3) \cdot 4$	Card Sort: Matching Expressions  $(-3) \cdot (-5)$	Card Sort: Matching Expressions  $1 \cdot -15$