

Info Gap: Pumpkin Weigh-Off, Spanish  
**Tarjeta de problema 1**

En una feria se realiza una competencia de pesos de calabazas. El agricultor que cultivó la calabaza ganadora dijo que durante algunos días de agosto, el peso de la calabaza aumentó mucho cada día.

¿Cuánto aumentó el peso de la calabaza durante este tiempo?

Info Gap: Pumpkin Weigh-Off, Spanish  
**Tarjeta de datos 1**

- El peso de la calabaza aumentó 13 kilogramos cada día durante estos días de agosto.
- Hubo 5 días de agosto en los que el peso de la calabaza aumentó este peso cada día.

Info Gap: Pumpkin Weigh-Off, Spanish  
**Tarjeta de problema 2**

Otro agricultor dijo: “Hubo algunos días de agosto en los que el peso de mi calabaza también aumentó mucho cada día”.

Durante este tiempo, ¿cuánto aumentó el peso de la calabaza cada día?

Info Gap: Pumpkin Weigh-Off, Spanish  
**Tarjeta de datos 2**

- El peso de la calabaza aumentó 72 kilogramos durante este tiempo.
- Hubo 6 días de agosto en los que el peso de la calabaza aumentó mucho cada día.

Info Gap: Pig Weigh-Off, Spanish  
**Tarjeta de problema 1**

Lin fue a ver la competencia de pesos de cerdos. El dueño del cerdo ganador dijo: "Este cerdo aumentó mucho de peso desde que decidí exhibirlo en la feria hasta la competencia de hoy".

¿Cuánto aumentó el peso del cerdo?

Info Gap: Pig Weigh-Off, Spanish  
**Tarjeta de datos 1**

- El cerdo pesaba 36 kilogramos cuando su dueño decidió exhibirlo en la feria.
- En la feria, el cerdo pesó 120 kilogramos.

Info Gap: Pig Weigh-Off, Spanish  
**Tarjeta de problema 2**

Lin conoció al dueño de otro cerdo en la competencia de pesos de cerdos. El dueño de ese cerdo dijo: "Este cerdo pesaba mucho menos cuando decidí exhibirlo en la feria".

¿Cuánto pesaba el cerdo antes de aumentar de peso para la feria?

Info Gap: Pig Weigh-Off, Spanish  
**Tarjeta de datos 2**

- El cerdo aumentó 67 kilogramos de peso entre el momento en que el dueño decidió exhibirlo y el momento de la competencia en la feria.
- En la feria, el cerdo pesó 116 kilogramos.