

Problemas con fracciones

Resuelve y después usa las pizzas del juego para comprobar si has acertado (en Educación Infantil pueden resolverse directamente con las fichas del juego)

Para Infantil y Primaria:

1. Mi padre se ha comido $\frac{3}{8}$ de la pizza y mi madre $\frac{1}{4}$. ¿Cuánta han dejado para mí?
2. Si la pizza costaba 8€, ¿cuánto dinero ha gastado cada uno en lo que ha comido?

Para Primaria:

- Si nos hacen un descuento del 50%, cobrándonos sólo la mitad, ¿cuánto habrá gastado cada uno en su parte?

Para Infantil y Primaria:

- Mi hermano me ha dicho que por cada $\frac{1}{8}$ de pizza que coma yo, él comerá $\frac{1}{4}$. Si yo como $\frac{3}{8}$ pizza, nos llegará con una sola pizza para los dos?

Para Primaria:

1. ¿Cuántas pizzas necesitaremos?
2. ¿Qué porción de pizza les quedará a mis padres para compartir?

Para Infantil y Primaria:

1. Sofía comió $\frac{1}{4}$ de pizza, Andrés $\frac{2}{8}$, Hugo comió $\frac{1}{6}$ y Carmen $\frac{3}{6}$. ¿Quién comió más cantidad?
2. ¿Y quién comió menos?
3. ¿Quiénes comieron la misma cantidad?
4. Si sobraron $\frac{5}{6}$ de pizza, ¿cuántas pizzas habían comprado?
5. Mientras Sofía se preguntaba cómo repartir entre los 4 la pizza que quedaba, su gato saltó sobre la mesa y se llevó $\frac{1}{6}$ a la vez que tiraba otro $\frac{1}{6}$ al suelo sucio. ¿Cuánta pizza les quedó para repartir?
6. Cuando la repartan, ¿qué porción le tocará a cada uno?

