



Valor del Nombre: Guía Docente

Maura está regalando unas entradas para el recital de Guille y Clarisa (el dúo musical favorito de Renata) a la pareja cuyos nombres sumados valgan más. Dice que las consonantes valen 10 y las vocales valen 5. Por lo tanto el valor del nombre de Renata es 45. Sin embargo Margarita y Roger llevan la delantera. ¿Con qué amigo o amiga podría participar Renata para ganarle a Margarita y a Roger?

Dificultades en comprensión del problema y preguntas de ayuda al estudiante:
¿Puede Renata ir con Matías para ganar las entradas?

Errores en la resolución del problema y preguntas que ayudan a darse cuenta del error:

No realizar bien la adición del valor de las letras, puedes preguntar: ¿Cómo realizaste la suma de los valores de las letras?, explícame el procedimiento.

Darle un valor equivocado a las vocales o consonantes, puedes preguntar: ¿Qué valor tiene cada letra?

Si el problema del capítulo es difícil puedes incentivar a resolver estos problemas más simples:

¿Qué otro nombre puede tener el mismo valor que el nombre de Renata?

¿Conoces algún nombre que tenga valor 20?

Si quieres incentivar a resolver más problemas a los estudiantes, entrégales este desafío más difícil al terminar el problema del capítulo:

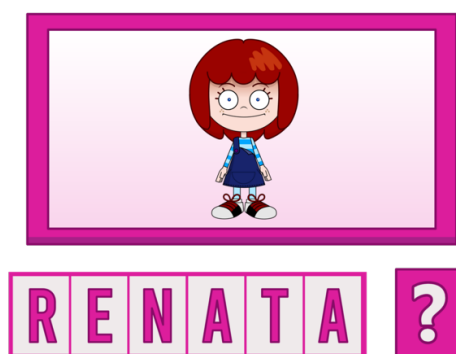
Encuentra el nombre que tenga el mayor valor posible.



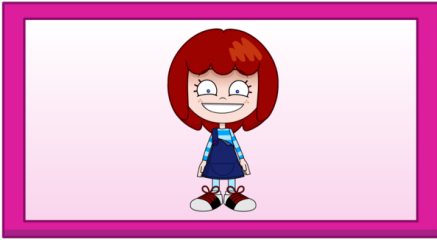


Valor del Nombre:

Maura está regalando unas entradas para el recital de Guille y Clarisa (el dúo musical favorito de Renata) a la pareja cuyos nombres sumados valgan más. Dice que las consonantes valen 10 y las vocales valen 5.



Por lo tanto el valor del nombre de Renata es:


$$10 + 5 + 10 + 5 + 10 + 5 = 45$$

Sin embargo Margarita y Roger llevan la delantera. ¿Con qué amigo o amiga podría participar Renata para ganarle a Margarita y a Roger?

¡PUEDES VER EL VIDEO AQUÍ!

www.renataylasmatematicas.com/nombre