

WHAT I'M LEARNING IN MATH

SOLVING REAL WORLD MATH PROBLEMS WITHIN 100



Oliver had some football cards. His mom gave him 23 football cards. Now he has 87 football cards. How many cards did he have before his mom gave him cards?

ONE STEP PROBLEMS

I will be solving different types of word problems that will ask me to figure out the end of the problem, the beginning, or the missing change.

When I solve a one-step problem, only one piece of information is missing.

TWO-STEP PROBLEMS

In order to solve two-step word problems, I need to figure out two pieces of missing information.

Reading these problems carefully and understanding what is happening in the problem, what information is missing, and what the problem is asking me is important.

Oliver had some football cards. His mom gave him 23 football cards and his sister gave him 49. Now he has 87 football cards. How many cards did he have before his mom and sister gave him cards?



I have 75¢ in my pocket. I want to buy a balloon that costs 29¢. How much change will I get back after I pay for the balloon?



SOLVING WORD PROBLEMS WITH MONEY

I will be solving one and two-step word problems with money where I need to decide if I should add or subtract within \$100.

I will be using all the same strategies with the one- and two-step problems, but now I will focus on problems involving money.

REAL WORLD MATH PROBLEMS AT HOME

Help me notice real-world examples when you have to add or subtract: spending money is a great example!
Ex: I want to buy a shirt that costs \$29 and pants that cost \$36. How much change will I get back if I pay with a \$50 bill?



QUESTIONS TO ASK ME

- Can you tell me what is happening in the problem in your own words?
- What information do you know in the problem?
- What are you trying to figure out in the problem?

LO QUE ESTOY APRENDIENDO EN LA CLASE DE MATEMATICAS

RESOLVER PROBLEMAS MATEMATICOS DEL MUNDO REAL HASTA 100



Oliver tenía algunas tarjetas de fútbol. Su mamá le regaló 23 tarjetas de fútbol. Ahora tiene 87 tarjetas de fútbol. ¿Cuántas tarjetas tenía antes de que su mamá le diera las tarjetas?

PROBLEMAS DE UN PASO

Estaré resolviendo diferentes tipos de problemas con palabras que me pedirán que averigüe el final del problema, el comienzo o el cambio faltante.

Cuando resuelvo un problema de un solo paso, solo falta una pieza de información.

PROBLEMAS DE DOS PASOS

Para resolver problemas de palabras de dos pasos, necesito averiguar dos pedazos de información faltantes.

Es importante leer estos problemas cuidadosamente y comprender lo que está sucediendo en el problema, qué información falta y qué me pregunta el problema.

Oliver tenía algunas tarjetas de fútbol. Su mamá le regaló 23 tarjetas de fútbol y su hermana le regaló 49. Ahora tiene 87 tarjetas de fútbol. ¿Cuántas tarjetas tenía antes de que su mamá y su hermana le dieran tarjetas?



Tengo 75¢ centavos en el bolsillo. Quiero comprar un globo que cuesta 29¢ centavos. ¿Cuánto cambio recibiré después de pagar el globo?



RESOLVER PROBLEMAS VERBALES CON DINERO

Resolveré problemas de palabras con uno y dos pasos de dinero y tendré que decidir si debo sumar o restar dentro de \$100.

Usaré las mismas estrategias con los problemas de uno y dos pasos, pero ahora me centraré en los problemas relacionados con el dinero.

PROBLEMAS MATEMATICOS DEL MUNDO REAL EN CASA

Ayúdame a notar ejemplos del mundo real cuando tengas que sumar o restar: ¡gastar dinero es un gran ejemplo! Ej: Quiero comprar una camisa que cueste \$29 y unos pantalones que cuesten \$36. ¿Cuánto cambio recibiré si pago con un billete de \$50?



PREGUNTAS PARA HACERME EN LA CASA

- ¿Puede decirme qué está pasando en el problema con sus propias palabras?
- ¿Qué información conoces en el problema?
- ¿Qué estás tratando de descifrar en el problema?