



Problemas de Palabras

MATEMÁTICAS: 4to - 5to Grado

Ayuda a Walter, la mascota del Proyecto Central 70, a resolver los problemas de palabras seguir.



#1

El mural del arte afuera de la Escuela Primaria Swansea tiene 11 pies de alto. Pero la escuela ha decidido que quiere cambiar el mural a uno más alto que mide 14 pies. ¿Cuánto más mide el nuevo mural?

#2

Santiago medía 4 pies y 11 pulgadas el año pasado. El creció 6 pulgadas durante el año pasado. ¿Cuánto mide ahora?

#3

La computadora laptop de Bianca mide 13 pulgadas de largo. La medida del ancho es 3 pulgadas más que el largo de la laptop. ¿Cuánto de ancho tiene la laptop de Bianca?

#4

El poster rosado mide 1 pie y 4 pulgadas de ancho, y el poster azul mide 19 pulgadas de ancho. ¿Cuál es el más ancho?

#5

El banco de trabajo mide 3 pies y 1 pulgada de largo. ¿Si se ponen cuatro bancos de trabajo uno junto al otro en el gimnasio, cuál sería el largo total de los cuatro bancos?

#6

Sophia tiene una soga de 24 pulgadas de largo. ¿Si ella la divide en seis pedazos iguales, cual sería el largo de cada uno de los pedazos más cortos de soga?