

¡ALGO RARO #2! RESPUESTAS

La Sra. Salamander lleva a un grupo de niños y adultos al acuario con un cupón de descuento especial para grupos.

Cuesta \$5.80 por cada adulto.

Cuesta \$3.60 por cada niño.



La Sra. Salamander gasta exactamente \$44 en tarifas de entrada. Asistirán al menos un adulto y al menos un niño.



¿Cuántos adultos y cuántos niños van?

Hubo 2 adultos y 9 niños.

Entrada = \$11.60 + \$32.40 = \$44



¿Y si ella hubiera gastado \$52 en entradas?



¿Cuántos adultos y cuántos niños entonces?

Habrá 4 adultos ($4 \times \$5.80 = \23.20) y 8 niños ($8 \times \$3.60 = \28.80).

Entradas = \$23.20 + \$28.80 = \$52



MathCenter

Free Math for Everyone

Visit us at www.math-center.org

Copyright © MathCenter 2020