

Problemas de Multiplicación (A)

Resuelva cada problema y escriba su razonamiento.

El sitio web de Regina tenía siete enlaces en cada una de sus nueve páginas. ¿Cuántos enlaces tenía en total en su sitio?

Roberto dona \$5 a beneficencia todos los meses. ¿Cuánto dinero donó en los últimos siete meses?

Cada hornada de las famosas galletas de chocolate de Luis lleva nueve onzas (oz.) de chocolate. Para la venta escolar, Luis decidió preparar ocho hornadas. ¿Cuántas onzas de chocolate le hicieron falta?

Adriana y su novio Yunior tomaron el bus seis veces en un mes, y les costó \$4 por los dos, cada vez que lo hicieron. Si Adriana siempre paga, ¿cuánto le costó el mes?

Problemas de Multiplicación (A) Respuestas

Resuelva cada problema y escriba su razonamiento.

El sitio web de Regina tenía siete enlaces en cada una de sus nueve páginas. ¿Cuántos enlaces tenía en total en su sitio?

7 enlaces por página x 9 páginas
por sitio = 63 enlaces por sitio

Roberto dona \$5 a beneficencia todos los meses. ¿Cuánto dinero donó en los últimos siete meses?

\$5 por mes x 7 meses = \$35

Cada hornada de las famosas galletas de chocolate de Luis lleva nueve onzas (oz.) de chocolate. Para la venta escolar, Luis decidió preparar ocho hornadas. ¿Cuántas onzas de chocolate le hicieron falta?

9 oz. Por hornada x 8 hornadas = 72
oz.

Adriana y su novio Yunior tomaron el bus seis veces en un mes, y les costó \$4 por los dos, cada vez que lo hicieron. Si Adriana siempre paga, ¿cuánto le costó el mes?

\$4 por viaje x 6 viajes = \$24