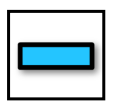
Completa el enunciado de cada problema, para ello ten en cuenta el símbolo matemático que aparece junto a él. A continuación, resuélvelo.



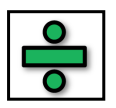
Mario caminó 16 kilómetros por la mañana y 9 por la tarde.



Un parque tenía 50 árboles, pero cortaron 18.



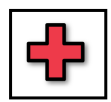
Martina ha comprado 4 docenas de huevos.



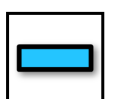
Una profesora tiene 40 lápices y quiere repartirlos entre sus 20 alumnos.



Completa el enunciado de cada problema, para ello ten en cuenta el símbolo matemático que aparece junto a él. A continuación, resuélvelo.



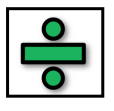
Lucía tenía ahorrado 83€ y su abuela para su cumpleaños le ha dado 65€.



El panadero ha hecho 98 barras de pan y por la mañana ha vendido 76.



A un concierto benéfico, cuya entrada costaba 8€, han ido 125 personas.



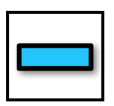
En una clase de 36 alumnos tienen que formar grupos para un trabajo de 4 personas.



Completa el enunciado de cada problema, para ello ten en cuenta el símbolo matemático que aparece junto a él. A continuación, resuélvelo.



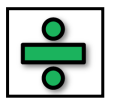
En el autobús viajan 37 personas y en la siguiente parada se suben 15 personas más.



Guille ha pagado una camiseta que costaba 23 € con un billete de 50€.



En un cine, hay 24 filas y en cada fila hay 12 asientos.



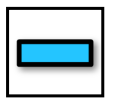
Un granjero tiene 48 huevos y los quiere repartir en cajas de 6 huevos cada una.



Completa el enunciado de cada problema, para ello ten en cuenta el símbolo matemático que aparece junto a él. A continuación, resuélvelo.



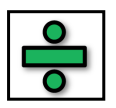
Jimena se ha gastado, 14,50 € en la frutería, 29,32 € en la carnicería y 7,25€ en la panadería.



Para la fiesta de cumpleaños, han comprado 100 refrescos, de los cuales, 46 son de limón y el resto de naranja.



Lucas necesita forrar 6 libros y cada uno mide 50 cm de ancho.



Un viaje organizado por 8 amigos cuesta 960€ en total.



Créditos y normas de uso Infantil y Primaria

Agradezco la confianza e interés en estas actividades que fueron creadas con mucho cariño y dedicación. Espero sinceramente que estos materiales les ayuden y que impacten en el aprendizaje de los alumnos y alumnas jugando, creando e innovando.

Todos los derechos reservados por Actividades de Infantil y Primaria . Queda prohibido distribuir, reproducir o vender este material por cualquier medio ya sea electrónicamente o de manera impresa, así como reclamarlo como propio e intentar modificar o quitar avisos de copyright, logos o marcas de agua ya que se encuentra protegido por los derechos de autor. El incumplimiento es una violación a la Ley de los Derechos de Autor y tendrá consecuencias legales. opyright

Autora: María Olivares









<u>Qadeiyp</u>

Actividades de Infantil y Primaria

Suscribete en https://www.actividadesdeinfantilyprimaria.com/

Créditos









