

PROBLÈMES À RÉSOUDRE 4^E (X ET ÷)**RÉPONSES**

<p>Pendant ses 5 jours de congé, Jules a marché en tout 40 kilomètres. Quelle distance a-t-il parcourue chaque jour ?</p> <p style="text-align: center;">$40 \div 5 = 8$</p> <p>Réponse : Il a parcouru 8 km. chaque jour.</p>	<p>Pour battre le record du monde de la plus grande omelette, un cuisiner a acheté 42 boîtes de 6 œufs. Combien d'œufs vont-ils être utilisés pour faire cette omelette ?</p> <p style="text-align: center;">$42 \times 6 = 252$</p> <p>Réponse : 252 œufs seront utilisés pour cette omelette.</p>
<p>Bill achète des tickets de cinéma pour ses 9 amis. Il paie au total 72 dollars. Combien chacun de ses amis doit-il lui rembourser d'argent ?</p> <p style="text-align: center;">$72 \div 9 = 8$</p> <p>Réponse : Ses amis doivent lui rembourser 8 dollars chacun.</p>	<p>A la fin de l'année scolaire, il reste 36 cahiers dans chacune des 4 classes de l'école. Combien cela fait-il de cahiers dans toute l'école?</p> <p style="text-align: center;">$36 \times 4 = 144$</p> <p>Réponse : Il reste 144 cahiers dans toute l'école.</p>
<p>Pendant la fin de semaine, Marc a regardé 8 films de 56 minutes chacun. Combien de temps a-t-il passé devant sa télévision ?</p> <p style="text-align: center;">$56 \times 8 = 448$</p> <p>Réponse : Il a passé 448 minutes devant sa télévision.</p>	<p>J'ai fabriqué 7 colliers de perles de la même grandeur chacun. J'ai utilisé en tout 63 perles. Quel est le nombre de perles dans un collier?</p> <p style="text-align: center;">$63 \div 7 = 9$</p> <p>Réponse : Il y a 9 perles dans chaque collier.</p>