

PROBLÈMES À RÉSOUDRE 5^E (X ET ÷)**RÉPONSES**

<p>Pendant ses 5 semaines de vacances, Jules a roulé en tout 740 kilomètres en voiture. Quelle distance a-t-il roulé chaque semaine ?</p> <p style="text-align: center;">$740 \div 5 = 148$</p> <p>Réponse : Il a parcouru 148 km. chaque jour.</p>	<p>Pour battre le record du monde de la plus grande omelette, un cuisiner a acheté 258 boîtes de 6 œufs. Combien d'œufs vont-ils être utilisés pour faire cette omelette ?</p> <p style="text-align: center;">$258 \times 6 = 1548$</p> <p>Réponse : 1548 œufs seront utilisés pour cette omelette.</p>
<p>Bill achète des tickets pour ses 9 amis pour aller voir les Canucks. Il paie au total 576 dollars. Combien chacun de ses amis doit-il lui rembourser d'argent ?</p> <p style="text-align: center;">$576 \div 9 = 64$</p> <p>Réponse : Ses amis doivent lui rembourser 64 dollars chacun.</p>	<p>A la fin de l'année scolaire, il reste 136 crayons dans chacune des 4 classes de l'école. Combien cela fait-il de crayons dans toute l'école?</p> <p style="text-align: center;">$136 \times 4 = 544$</p> <p>Réponse : Il reste 144 cahiers dans toute l'école.</p>
<p>Pendant la fin de semaine, Marc a regardé 8 films de 128 minutes chacun. Combien de temps a-t-il passé devant sa télévision ?</p> <p style="text-align: center;">$128 \times 8 = 1024$</p> <p>Réponse : Il a passé 1024 minutes devant sa télévision.</p>	<p>J'ai fabriqué 7 colliers de perles de la même grandeur chacun. J'ai utilisé en tout 406 perles. Quel est le nombre de perles dans un collier?</p> <p style="text-align: center;">$406 \div 7 = 58$</p> <p>Réponse : Il y a 58 perles dans chaque collier.</p>