

Problème de partage CE2 (2)

Problème N°1	<p>Le jardinier du château de Versailles a commandé 1 745 fleurs. Il doit les répartir dans les 5 grands jardins du château.</p> <p>1) Combien va-t-il mettre de fleurs dans chaque jardin.</p>
Problème N°2	<p>Annie, Sylvie et Louissette joue au Loto. Le tirage donne les bons numéros et les 3 amis remportent 4 671 €.</p> <p>Combien aura chacune d'elle ?</p>
Problème N°3	<p>Maxime joue aux cartes avec 3 copains. Ils utilisent un jeu de 52 cartes. Maxime distribue toutes les cartes.</p> <p>Combien chacun aura-t-il de cartes ?</p>

Correction

Problème N°1	$1\ 745 : 5 = 349$ Il y aura 349 fleurs dans chaque jardin.
Problème N°2	$4\ 671 : 3 = 1\ 557$ Chacune des amies aura 1 557€
Problème N°3	$52 : 4 = 13$ Chacun aura 13 cartes