

Pour le voyage de fin d'année, 77 élèves de CP, 188 élèves de CE et 192 élèves de CM partent.

Au total, combien d'élèves partent ?

Calcul	Solution
	..... élèves partent en voyage.

Pour le voyage de fin d'année, 77 élèves de CP, 188 élèves de CE et 192 élèves de CM partent.

Au total, combien d'élèves partent ?

Calcul	Solution
	..... élèves partent en voyage.

Pour le voyage de fin d'année, 77 élèves de CP, 188 élèves de CE et 192 élèves de CM partent.

Au total, combien d'élèves partent ?

Calcul	Solution
	..... élèves partent en voyage.

Pour le voyage de fin d'année, 77 élèves de CP, 188 élèves de CE et 192 élèves de CM partent.

Au total, combien d'élèves partent ?

Calcul	Solution
	..... élèves partent en voyage.

Pour le voyage de fin d'année, 77 élèves de CP, 188 élèves de CE et 192 élèves de CM partent.

Au total, combien d'élèves partent ?

Calcul	Solution
	..... élèves partent en voyage.

Paul met 28 cubes dans une boîte. Puis il en remet 34.

Combien de cubes y a-t-il dans la boîte maintenant ?

Calcul	Solution
	Il y a ..... cubes dans la boîte maintenant.

Paul met 28 cubes dans une boîte. Puis il en remet 34.

Combien de cubes y a-t-il dans la boîte maintenant ?

Calcul	Solution
	Il y a ..... cubes dans la boîte maintenant.

Paul met 28 cubes dans une boîte. Puis il en remet 34.

Combien de cubes y a-t-il dans la boîte maintenant ?

Calcul	Solution
	Il y a ..... cubes dans la boîte maintenant.

Paul met 28 cubes dans une boîte. Puis il en remet 34.

Combien de cubes y a-t-il dans la boîte maintenant ?

Calcul	Solution
	Il y a ..... cubes dans la boîte maintenant.