

Choix de l'opération

	Multiplication	division
4 amis se rendent au cinéma. Le prix d'entrée est 4,50 €. Combien paieront-ils pour eux 4 ?		
On veut répartir 32 élèves en deux équipes. Quel sera le nombre d'élèves dans chaque équipe ?		
On achète 18 bouteilles de vin à 4,88 € l'une. Combien paie-t-on ?		
On achète 20 serviettes pour 42 €. Quel est le prix d'une serviette ?		
Combien de camions- citernes de 8 000 L peut-on remplir avec le contenu d'une cuve de 16 000 000 L ?		
Un carreleur achète 100 m ² de carrelage à 9 € le m ² . Combien dépense-t-il ?		
8 personnes s'inscrivent à un voyage coûtant 201 € par personne. Combien paieront-ils en tout ?		
Un immeuble comprend 52 appartements. Il y a 4 appartements par étage. Quel est le nombre d'étages?		
On propose un voyage coûtant 141 € pour 3 jours de circuit. Quel est le prix de revient d'une journée de voyage?		
5 amis dînent au restaurant et paient une addition de 73,65 €. Quelle est la part de chacun ?		

Choix de l'opération

	Multiplication	division
4 amis se rendent au cinéma. Le prix d'entrée est 4,50 €. Combien paieront-ils pour eux 4 ?		
On veut répartir 32 élèves en deux équipes. Quel sera le nombre d'élèves dans chaque équipe ?		
On achète 18 bouteilles de vin à 4,88 € l'une. Combien paie-t-on ?		
On achète 20 serviettes pour 42 €. Quel est le prix d'une serviette ?		
Combien de camions- citernes de 8 000 L peut-on remplir avec le contenu d'une cuve de 16 000 000 L ?		
Un carreleur achète 100 m ² de carrelage à 9 € le m ² . Combien dépense-t-il ?		
8 personnes s'inscrivent à un voyage coûtant 201 € par personne. Combien paieront-ils en tout ?		
Un immeuble comprend 52 appartements. Il y a 4 appartements par étage. Quel est le nombre d'étages?		
On propose un voyage coûtant 141 € pour 3 jours de circuit. Quel est le prix de revient d'une journée de voyage?		
5 amis dînent au restaurant et paient une addition de 73,65 €. Quelle est la part de chacun ?		