

Problème 1 : Complète.

Nombre d'œufs	Combien peut-on remplir de boîtes de 6 œufs ?	Combien reste-t-il d'œufs ?
30		
45		
54		
62		
70		

Problème 2: Complète.

Nombre d'œufs	Combien peut-on remplir de boîtes de 12 œufs ?	Combien reste-t-il d'œufs ?
30		
45		
54		
62		
70		

Problème 3: Les bouteilles d'eau peuvent être achetées par packs de 4 ou par packs de 6. Pour la fête de l'école, il faut acheter 160 bouteilles d'eau.
Combien faut-il acheter de packs pour avoir assez de bouteilles si on n'achète que des packs de 4 bouteilles ?

Recherche :

Phrase-réponse : _____

Combien faut-il acheter de packs pour avoir assez de bouteilles si on n'achète que des packs de 6 bouteilles ?

Recherche :

Phrase-réponse : _____
