

I - Peut-on répondre aux questions suivantes ?

	Oui	Non
1) Un joueur de rugby pèse 90 kg. Combien pèse 15 joueurs ?		
2) A 1 an, Jean mesure 0,60 m. Combien mesurera-t-il à 20 ans ?		
3) 10 L d'essence coûtent 8 €. Combien coûtent 20 L ?		
4) Deux paquets de sucre coûtent 2 €. Quel est le prix de 3 paquets ?		
5) Un pêcheur attrape quatre poissons en une heure. Combien de poissons attrapera-t-il en 3 heures ?		
6) Un melon pèse 800 g. Combien pèse 5 melons ?		
7) A 4 ans, un enfant sait compter jusqu'à 12. Jusqu'à combien sait-il compter à 8 ans ? à 12 ans ?		
8) Un enfant met 20 secondes pour parcourir 100 m. Quel temps mettra-t-il pour parcourir 200 m ?		
9) Trois pains de mie coûtent 6 €. Quel est le prix de deux pains de mie ?		
10) Un circuit mesure 6 km. Quelle distance parcourt-on en faisant 7 tours ?		
11) J'ai payé 2 € pour 7 tomates. Quel est le prix d'une tomate ?		
12) 20 pièces de 2 € pèsent 120 g. Combien pèsent 200 pièces de 2 € ?		

II - Propose une solution pour chaque exercice auquel tu as répondu “ oui ”.

III - Pour chaque exercice auquel tu as répondu “ non ”, essaye de justifier ta réponse.