**Ne mets que ta réponse finale complète (phrase et résultat avec unité)**

1. Un commerçant achète 4 caisses de boîtes de conserve. Dans chaque caisse, il y a 12 boîtes. Les 4 caisses valent 432€. Quel est le coût d’une boîte de conserve ?

………………………………………………………………………………………………………………………………………

1. Pour ma classe je commande 15 livres à 29 euros pièce, 75 cahiers à 4 euros pièce et un livre du maitre. En tout ma facture s’élève à 877€ dont 96€ de port (pour le transport). Quel est le prix du livre du maître ?

…………………………………………………………………………………………………………………………………….……

1. Mes parents achètent un canapé et ont une facture de 2 189 €. Ils paient 383€ à la livraison et le reste en 7 mensualités égales. Quel est le montant d’une mensualité ?

…………………………………………………………………………………………………………………………………………

1. Après un partage équitable entre 17 classes d’une école, chacune des classes a reçu 434 cahiers et il en reste 95. Combien y avait-il de cahiers à se partager ?

…………………………………………………………………………………………………………………………………………

1. 293 élèves participent à une rencontre sportive.

 On souhaite constituer 20 équipes identiques avec le plus d’élèves possible.

 Combien y a-t-il de joueurs par équipe ?

 Tous les élèves font-ils partie des équipes constituées ? Justifie ta réponse.

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

1. Si j’économise encore 25€, il me manquera 17€ pour acheter un cochon d’Inde valant 36€ et une cage à 48 €. Quel est le montant de mes économies ?

…………………………………………………………………………………………………………………………………………

1. Un maraicher récolte 425 kg dans un champ et trois fois plus dans un autre champ. Il range toutes les carottes dans des cageots de 25kg chacun. Combien de cageots utilisera-t-il ?

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………