

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

**\*Etape 1 ;** je cherche …………………………………………………….

Opération : …………………………………………………….

Je réponds : ……………………………………………………..

**\*Etape 2** : je cherche ……………………………………………………..

Opération : …………………………………………………….

Je réponds : ……………………………………………………..

**\*Etape 3** : je cherche ……………………………………………………..

Opération : …………………………………………………….

Je réponds : ……………………………………………………..

**\*Etape 4** : je cherche le nombre de cageots utilisés

Opération : …………………………………………………….

Je réponds : ……………………………………………………..

1. **Monsieur Jean a acheté une voiture neuve d’une valeur de 13 680 €.**

**Il a versé 1 650 € à la commande et décide de payer le reste en 36 mensualités\*.**

**Combien Monsieur Jean doit-il donc verser chaque mois pour sa voiture ?**

**\*Etape 1 ;** je cherche …………………………………………………….

Opération : …………………………………………………….

Je réponds : ……………………………………………………..

**\*Etape 2** : je cherche le montant versé chaque mois

Opération : …………………………………………………….

Je réponds : ……………………………………………………..

\*une mensualité est ………………………………………………………………………………………………………

1. **Un carreleur a 4 boites de 50 carreaux chacune. Il a besoin de 15 carreaux pour une rangée.**

**a. Combien de rangées completes peut-il poser ?**

**b. Combien de carreaux y aura-t-il dans la rangée incomplete ?**

**\*Etape 1 ;** je cherche …………………………………………………….

Opération : …………………………………………………….

Je réponds : ……………………………………………………..

**\*Etape 2** : je cherche le nombre de rangées completes

Opération : …………………………………………………….

Je réponds : ………………………………………et il restera ….. carreaux dans la rangée incomplete.