1. **Complète ces graphes par les quantités, les relations et les rapports ci-après.**

…………………………….

…………………………….

100 g – 5x - 7,00 € - 1,40 € - ½ kg – 5x – coûtent – coûtent

…………………………….

…………………………….

30 min. – 7x – 11 km – sont parcourus en – 77 km – sont parcourus en – 3 ½ H – 7x

…………………………….

…………………………….

x234 - 1000 g de fruits – 1 g de fruits - :1000 - 500 g de sucre – 0,5 g de sucre - :1000– x234 - ont besoins de – ont besoin de – 117 g de sucre – 234 g de fruits – a besoin de

15 stères de bois – x11 - 1 stère de bois – 11 stères de bois – :15 - 675,00 € - 45,00 € - 495,00 € - coûtent – coûte – :15 - coûtent – x11

…………………………….

…………………………….

…………………………….

…………………………….

1. **Replace les différentes données de ces énoncés dans le graphe ensuite, réponds à la question.**

Dans une recette pour 4 personnes, il faut 30 cl de crème fraîche. Quelle quantité de crème faudra-t-il si on prépare cette recette pour 17 personnes ?

…………………………….

…………………………….

…………………………….

☞ ……………………………………………………………………………………………………………………………………………………..

Un amateur achète un lot de 35 bandes dessinées d’une même collection pour le prix

de 210,00 €. Comme 12 de ces BD sont en «double, il les revend à son cousin, amateur comme lui, sans faire ni bénéfice, ni perte.

Combien les a-t-il vendues ?

…………………………….

…………………………….

…………………………….

☞ ……………………………………………………………………………………………………………………………………………………..