

Résolution de problèmes CM1 04/05

<p>Clara a lu $\frac{1}{3}$ de son livre de 96 pages. Combien de pages a-t-elle lues ?</p>	<p>Le disque dur de 180 Go du PC de Sébastien est rempli aux $\frac{2}{5}$. Combien reste-t-il de gigas libres ?</p>
<p>Pour préparer une purée en sachet, il faut ajouter 25 cl de lait à $\frac{1}{2}$ litre d'eau. Quelle quantité de liquide sera nécessaire ?</p>	<p>Dans une classe de 20 élèves, les élèves votent pour choisir une couleur de costume pour la kermesse. La moitié a choisi la couleur verte, $\frac{1}{4}$ a choisi la couleur rouge, 1 élève a choisi l'orange et les autres ont préféré le noir. Pour chaque couleur, indique combien d'élève(s) l'a choisie.</p>
<p>L'achat de 32 cahiers de 100 pages revient à 128€. Combien coûte 1 cahier ?</p>	<p>La maîtresse veut servir un verre de jus d'orange à chaque élève. Il y a 29 élèves. Avec une bouteille, on peut remplir 8 verres Combien doit-elle apporter de bouteilles ?</p>
<p>Déborah a pesé ensemble des paquets de chocolats tous identiques. Chaque paquet pèse 125 g et les paquets tous ensemble pèsent 500 g. Combien y a-t-il de paquets</p>	