

<p><u>1. Lis le texte et complète.</u> 5 personnes jouent avec un jeu de 32 cartes. Au début de la partie, tous les joueurs reçoivent le même nombre de cartes et on en distribue un maximum. $32 = (5 \times \dots) + \dots$ Combien de cartes reçoit chaque joueur ?..... Combien de cartes non distribuées restent-il ?</p>	<p>2. Lucie veut ranger 30 verres dans des boîtes en mettant le même nombre de verres dans chaque boîte. Combien de boîtes doit-elle prendre : 4 ou 5 boîtes ? Explique.</p>
<p>3. On veut partager équitablement tous les bracelets d'un sachet entre 9 enfants. Doit-on choisir un sachet de 25 bracelets, de 45 bracelets ou de 39 bracelets ? Explique ta réponse.</p>	<p>4. On a partagé un paquet de bonbons entre 7 enfants. Il reste encore 12 bonbons. Le partage est-il terminé ? Justifie ta réponse.</p>
<p>5. On partage 19 brioches entre 6 enfants. Combien de brioches chaque enfant recevra-t-il ? Combien de brioches restera-t-il ?</p>	<p>6. Pour son anniversaire, un élève a apporté une boîte de 86 chocolats à partager de façon équitable avec ses camarades. Dans la classe, il y a 21 élèves. On distribue les chocolats un par un. Combien de chocolats chaque élève reçoit-il ?</p>