|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Situation | Exemple | Soluition | Ton tour |
| Positif $÷$positif | (+12) $÷$ (+3) =\_ | Partage | Faire les groupes |  |
| Négatif$÷$ négatif | (-12) $÷$ (-3) =\_ | Partage | Faire les groupes |  |
| Négatif $÷$ positif | (-12) $÷$ (+3) =\_ | Partage | Faire les groupes |  |
| Positif $÷ $négatif | (+12) $÷$ (-3) =\_ | Partage | Faire les groupes |  |



**Leçon – Division des nombres entiers avec les jetons – 8.3**

1. Les termes importants dans la division :

6 $÷$ 2 = 3

La division peut représenter deux différentes situations :

* Partager entre les personnes :

* Faires les groupes de deux

**Ton tour**  8 $÷$ 4 = 2

* Partager entre quatre personnes :

* Faires les groupes de quatre

