*Séance 2 ­: utiliser les fractions*

Évaluation — *Durée : 10 minutes*

*Prénom : …………………………… Nom : ……………………….*

*Date : ……………………………….*

1. Jeanne a coupé une orange en 4 parts de même taille. Elle a donné 2 parts à sa sœur.

Quelle fraction du morceau d’orage a-t-elle donnée à sa sœur ?

2 quarts 2 demis 4 demis 4 quarts

Ecris la bonne réponse avec des chiffres.

1. J’ai trois crayons noirs dans mon sac, mais l’un est cassé. Le nombre de crayons intacts est une fraction du nombre de crayons que j’ai dans mon sac. Cette fraction est :

$\frac{1}{3}$ $\frac{2}{3}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{3}{2}$

1. Ronald a pris 5 billes d’une boîte qui en avait 6. Quelle fraction de billes a-t-il prise ?

 $\frac{1}{6}$ $\frac{5}{6}$ $\frac{1}{5}$ $\frac{6}{5}$

1. Un bébé dort $ \frac{3}{4}$ d’une journée complète. Combien d’heures dort-il par jour ?

 4 h. 6 h. 12 h. 18 h.

1. Lucner a 540 gourdes, il dépense le tiers pour offrir un cadeau à maman. Combien lui coûte ce cadeau ?

Ce cadeau lui coûte : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.