

15**CALCUL****Les nombres entiers****Addition de fractions de même dénominateur**

1) Additionner des fractions de même dénominateur

On additionne des fractions de même dénominateur.

Pour additionner des fractions de même dénominateur, on doit vérifier qu'elles ont toutes les deux le même chiffre au dénominateur (en bas).

4 est le dénominateur :
il indique qu'on a partagé l'unité en 4 parts égales.

3 est le numérateur :
il indique qu'on a reporté 3 fois une part.

Extraits du dico maths Cap math cm1-cm2

Ensuite on additionne les numérateurs (les chiffres du dessus)

$$\frac{2}{3} + \frac{2}{3} = \frac{4}{3}$$

attention = seuls les chiffres du haut s'additionnent

- CALC 15A- Je sais ajouter deux fraction décimales ou deux fractions simples de même dénominateur

© Ecole Joseph Reinach - Digne les bains