

**Lundi 30 mars – Correction des mathématiques – CM1**

Problème

8 paquets de 4 gourdes :  $8 \times 4$  gourdes = 32 gourdes.

3 paquets de 6 gourdes :  $3 \times 6$  gourdes = 18 gourdes.

$32$  gourdes +  $18$  gourdes =  $50$  gourdes

Maman a acheté  $50$  gourdes de compote.

**Fractions** **13**

Compare les fractions :

$\frac{3}{5} < 1$     $\frac{3}{4} < 1$     $\frac{7}{5} > 1$     $\frac{13}{2} > 1$     $\frac{3}{10} < 1$     $\frac{11}{10} > 1$

**Fractions** **14**

Partage ce carré en 4 parties égales et colorie alors  $\frac{1}{4}$  du carré :

**Fractions** **15**

**trois huitièmes**

**Fractions** **17**

Sur la figure : colorie  $\frac{3}{16}$  du carré en rouge et  $\frac{3}{8}$  en bleu:

**Fractions** **18**

Sur la figure qui compte 100 cases :

colorie  $\frac{2}{100}$  du carré en rouge + colorie  $\frac{1}{2}$  en vert et  $\frac{1}{10}$  en bleu: