

CORRECTIONS MATH CM1 de vendredi 27 mars

EX 1 p 97

$$125 = (10 \times 12) + 5$$

Il y a 12 fois 10 dans 125

$$456 = (10 \times 45) + 6$$

Il y a 45 fois 10 dans 456

Ex 2 p 97

$$168 = (12 \times 14) + 0$$

Il y a 14 fois 12 dans 168

$$184 = (18 \times 10) + 4$$

Il y a 10 fois 18 dans 184

$$155 = (3 \times 51) + 2$$

$$155 = (12 \times 12) + 11$$

$$780 = (10 \times 78) + 0$$

$$780 = (25 \times 31) + 5$$

Pensez bien à toujours vérifier que le reste est plus petit que le diviseur !