TAF S 25

EXERCICE 1 :

1 et 2.

$$(2 \times 20 - 29,80) \div 3$$

= $(40 - 29,80) \div 3$
= $10,20 \div 3 = 3,40$

Chaque enfant reçoit 3,40 €.

EXERCICE 2:

1.

$$\frac{30}{42} = \frac{30 \div 2}{42 \div 2} = \frac{15}{21}$$

$$\frac{10}{14} = \frac{10 \times 3}{14 \times 3} = \frac{30}{42}$$

Elles ont donc toutes les deux raison.

2.

$$\frac{30}{42} = \frac{30 \div 6}{42 \div 6} = \frac{5}{7}$$

EXERCICE 3:

1.

$$2,3$$
; -7 ; $0,6$; $5,2$; $-1,4$

1.
$$7 > 5,2 > 2,3 > 1,4 > 0,6 > -0,6 > -1,4 > -2,3 > -5,2 > -7$$