

$$33p36$$
$$21 = 31 - 4m$$

a) Pour $m = 4$:

$$31 - 4m = 31 - 4 \times 4$$
$$= 31 - 16$$

$$31 - 4m = 15$$

b) Pour $m = 3$:

$$31 - 4m = 31 - 4 \times 3$$

$$= 31 - 12$$
$$31 - 4m = 19$$

$21 \neq 15$ donc l'égalité est fautive.
 $21 \neq 19$ pour $m = 4$ et $m = 3$.