

Les réponses

↓

Pour réussir aujourd'hui

- On va être capable de résoudre les suivants:

- $ax + b = c$ (PR6)

- $x + a = b$,

- où $b, a \neq 0$ (PR7)

$$(a)x + (b) = (c)$$

$$2x + 12 = 7$$

$$x + 2 = 12$$

1. Kinulation de maths!

2. Problèmes au tableau

3. Travail/devoirs

$$9 + \underline{x} = 11 + 20$$

Trois de plus que deux fois un nombre donne 27.
Quel est ce nombre?

$$2x + 3 = 27$$

$$2x \quad \boxed{+3 -3} = 27 - 3$$

$$\frac{2x}{2} = \frac{24}{2}$$

$$x = 12$$

Trois de plus que deux fois un nombre donne 27.
 Quel est ce nombre?

$$3 + 2x = 27$$

$$2x + 3 = 27$$

$$2x \boxed{+3 -3} = 27 - 3$$

$$\frac{2x}{2} = \frac{24}{2}$$

$$1x = 12$$

$$x = 12$$

Ma mère a 4 ans de plus
 que 2 fois l'âge de mon
 frère. Ma mère a 46 ans.
 Quel est l'âge de mon frère?

$$2x + 4 = 46$$

$$2x \quad \boxed{\begin{array}{c} +4 \\ -4 \end{array}} = 46 - 4$$

$$\frac{2x}{2} = \frac{42}{2}$$

$$x = 21$$

Ma mère a 4 ans de plus que 2 fois l'âge de mon frère. Ma mère a 46 ans. Quel est l'âge de mon frère?

$$+4 \quad \boxed{2x + 4 = 46}$$

$$2x \quad \boxed{+4 - 4} = 46 - 4$$

$$\frac{2x}{2} = \frac{42}{2}$$

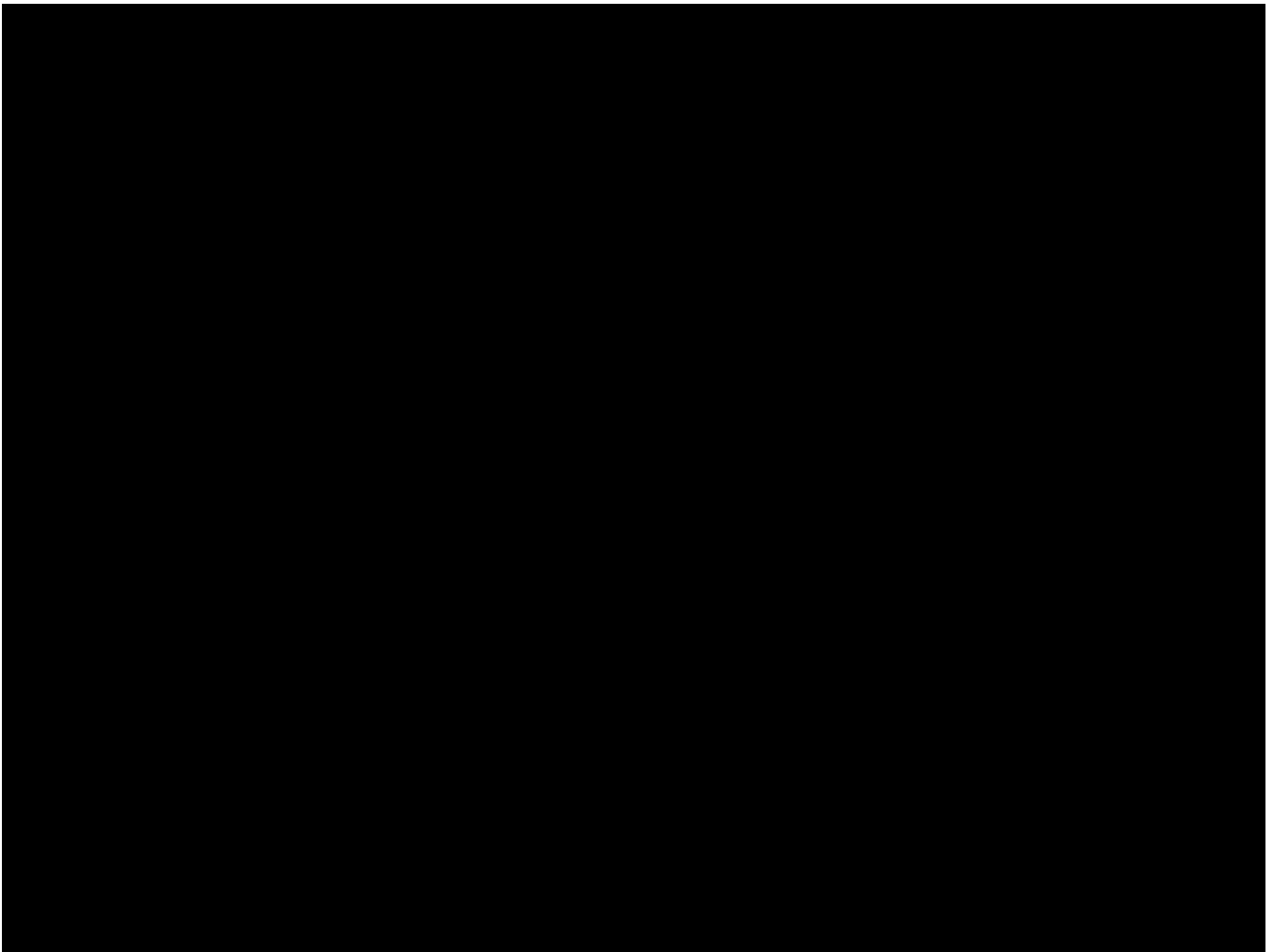
$$x = 21$$

Devoirs



page 238: ~~# 1-5~~





Les mots qui veut dire "="

- égale
- donne
- obtient
- payé(e)
- arrive à/au
- somme
- a