

Nom : _____ Date : _____

FICHE D'ACTIVITÉ 11.1

Partie A

Écris un énoncé mathématique ou une équation pour chaque description.
Utilise une lettre telle que n pour représenter une inconnue.

un nombre fois 7 égale 14

un nombre moins 7

un nombre divisé par 4 égale 32

un nombre plus 15 égale 62

un nombre fois 5 égale 12 moins 2

la somme de deux nombres égale 24

Partie B

Quelles équations ont une seule solution ? Lesquelles ont plus d'une solution ? Explique ton raisonnement.

$$4 + j = 32$$

$$150 = b \times c$$

$$17y = 85$$

$$7n + 2 = 10 \times 3$$