22/01/2022 09:54 edukera - App













#### Formaliser la phrase suivante :

#### Il existe un entier plus petit ou égal à tous les autres.

# $\exists x, \forall y, x \leq y$



# Les prédicats disponibles sont :

X	x est inférieur ou égal à y
Pair (x)	x est paire
Prem (x)	x est premier

# Les opérateurs disponibles sont :

x + y	x + y
x * y	x multiplié par y
Div (x, y)	x divise y

#### Les constantes disponibles sont :

0	Zéro
1	Un