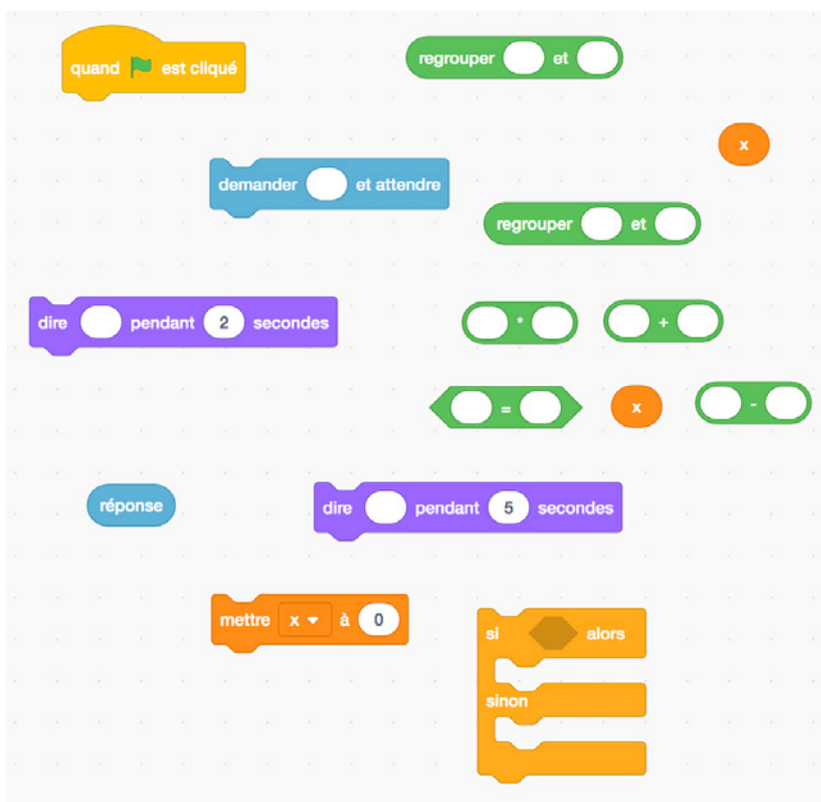


Pruvà un'ugualità

Enunciatu

Eccu l'ugualità $3x + 2 = 2x - 5$.

1. Sarà vera l'ugualità pà sti valori x :
 $x = 0$, $x = 2$, $x = -7$
2. Fà listesse verifiche cù sta volta un tavulatore.
Mittarete à palesu u valore di x è i calculi spiccati, da dè s'ella hè virificata o micca l'ugualità pà i valori dati di x .
3. Virificarete, cù un programma scratch, s'ella hè virificata l'ugualità pà i valori dati di x . Diciarete s'ella hè virificata o micca l'ugualità. Vi pudarete ghjuvè di ste struzzione, chì certe si ponu aduprà parechje volte :



Lessicu

Tavulatore : *tableur.*

Mette à palesu : *mettre en évidence.*