

Quiz des tables de multiplication

```
when green flag clicked
  say Voici 10 questions pour réviser tes tables de multiplication. pendant 2 secondes
  set points to 0
  repeat 10 fois
    set nombre1 to random number between 1 and 9
    set nombre2 to random number between 1 and 9
    ask regroup regroup Combien vaut regroup nombre1 et regroup fois et regroup nombre2 et ? et attendre
    set produit to réponse
    if reponse = nombre1 * nombre2 alors
      say Bravo ! Tu gagnes 1 point. pendant 2 secondes
      add 1 to points
    sinon
      say Tu t'es trompé(e) ! pendant 2 secondes
      say regroup nombre1 et regroup fois et regroup nombre2 et regroup vaut : et nombre1 * nombre2 pendant 3 secondes
    loop
  say regroup Ton score est : et points pendant 2 secondes
  stop ce script
```

when green flag clicked

say Voici 10 questions pour réviser tes tables de multiplication. pendant 2 secondes

set points to 0

repeat 10 fois

set nombre1 to random number between 1 and 9

set nombre2 to random number between 1 and 9

ask regroup regroup Combien vaut regroup nombre1 et regroup fois et regroup nombre2 et ? et attendre

set produit to réponse

if reponse = nombre1 * nombre2 alors

say Bravo ! Tu gagnes 1 point. pendant 2 secondes

add 1 to points

sinon

say Tu t'es trompé(e) ! pendant 2 secondes

say regroup nombre1 et regroup fois et regroup nombre2 et regroup vaut : et nombre1 * nombre2 pendant 3 secondes

loop

say regroup Ton score est : et points pendant 2 secondes

stop ce script

Quiz des tables de multiplication

```
graph TD; Start[quand drapeau est cliqué] --> Say1[ dire Voici 10 questions pour réviser tes tables de multiplication. pendant 2 secondes ]; Say1 --> SetPoints[ mettre points à 0 ]; SetPoints --> Repeat[ répéter 10 fois ]; Repeat --> SetN1[ mettre nombre1 à nombre aléatoire entre 1 et 9 ]; SetN1 --> SetN2[ mettre nombre2 à nombre aléatoire entre 1 et 9 ]; SetN2 --> Ask[ demander regrouper regrouper Combien vaut et regrouper nombre1 et regrouper fois et nombre2 et ? et attendre ]; Ask --> SetProd[ mettre produit à réponse ]; SetProd --> If[ si réponse = nombre1 * nombre2 alors ]; If --> Say2[ dire Bravo ! Tu gagnes 1 point. pendant 2 secondes ]; Say2 --> AddPoints[ ajouter 1 à points ]; AddPoints --> Else[ sinon ]; Else --> Say3[ dire Tu t'es trompé(e) ! pendant 2 secondes ]; Say3 --> Say4[ dire regrouper nombre1 et regrouper fois et regrouper nombre2 et regrouper vaut : et nombre1 * nombre2 pendant 3 secondes ]; Say4 --> Repeat; Repeat --> EndRepeat[ ]; EndRepeat --> Say5[ dire regrouper Ton score est : et points pendant 2 secondes ]; Say5 --> Stop[ stop ce script ];
```

quand est cliqué

dire Voici 10 questions pour réviser tes tables de multiplication. pendant 2 secondes

mettre points à 0

répéter 10 fois

mettre nombre1 à nombre aléatoire entre 1 et 9

mettre nombre2 à nombre aléatoire entre 1 et 9

demande regrouper regrouper Combien vaut et regrouper nombre1 et regrouper fois et nombre2 et ? et attendre

mettre produit à réponse

si réponse = nombre1 * nombre2 alors

dire Bravo ! Tu gagnes 1 point. pendant 2 secondes

ajouter 1 à points

sinon

dire Tu t'es trompé(e) ! pendant 2 secondes

dire regrouper nombre1 et regrouper fois et regrouper nombre2 et regrouper vaut : et nombre1 * nombre2 pendant 3 secondes

dire regrouper Ton score est : et points pendant 2 secondes

stop ce script