

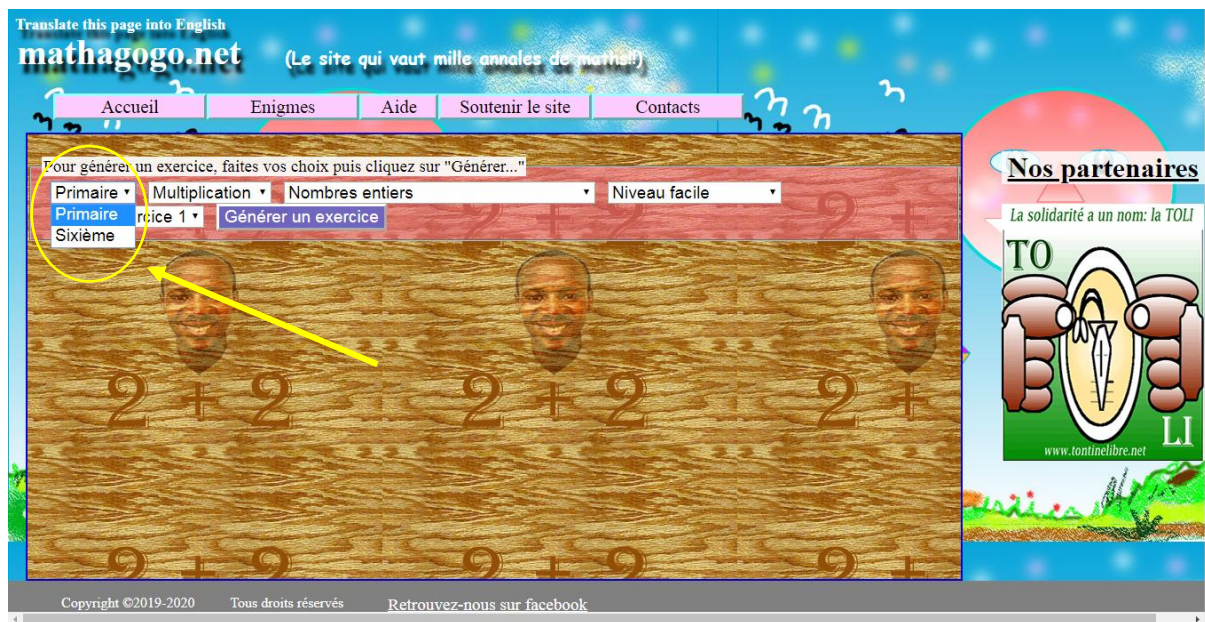
COMMENT S'EXERCER SUR <https://mathagogo.net>

« mathagogo.net » est un site internet qui a pour but d'aider les parents à encadrer leurs enfants en mathématiques. Les exercices sont générés automatiquement, à la demande de l'utilisateur. Il suffit tout simplement de choisir les options voulues et de cliquer sur le bouton « Générer un exercice ».

Suivre les étapes ci-dessous pour s'exercer à volonté sur <https://mathagogo.net>

NB : Pour le moment, ce site a été testé avec succès sur les navigateurs "Google Chrome" et "Firefox". Par ailleurs, le site ne fonctionnera pas si vous désactivez Javascript.

1- Choisir le niveau de l'élève

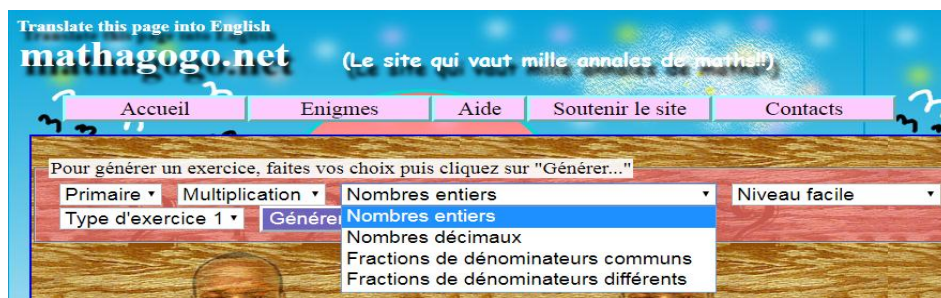


2- Pour le primaire

a- Choisir une catégorie d'exercice.



b- Choisir un type de nombre.



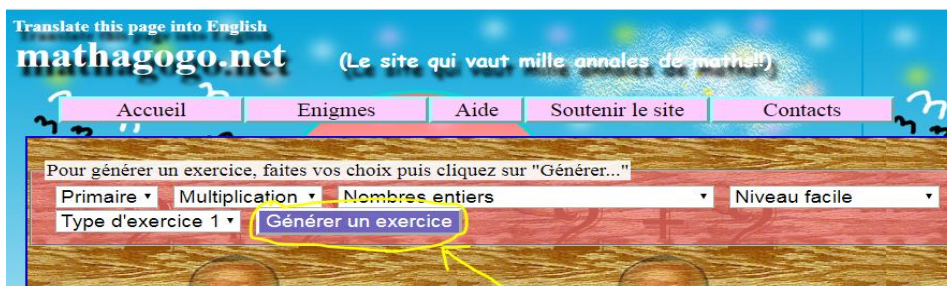
c- Choisir un niveau de complexité.



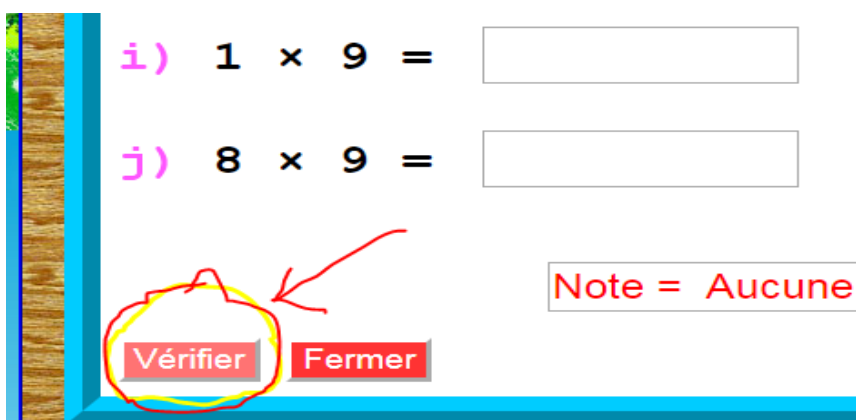
d- Choisir un type d'exercice.



e- Cliquer sur le bouton « Générer un exercice »

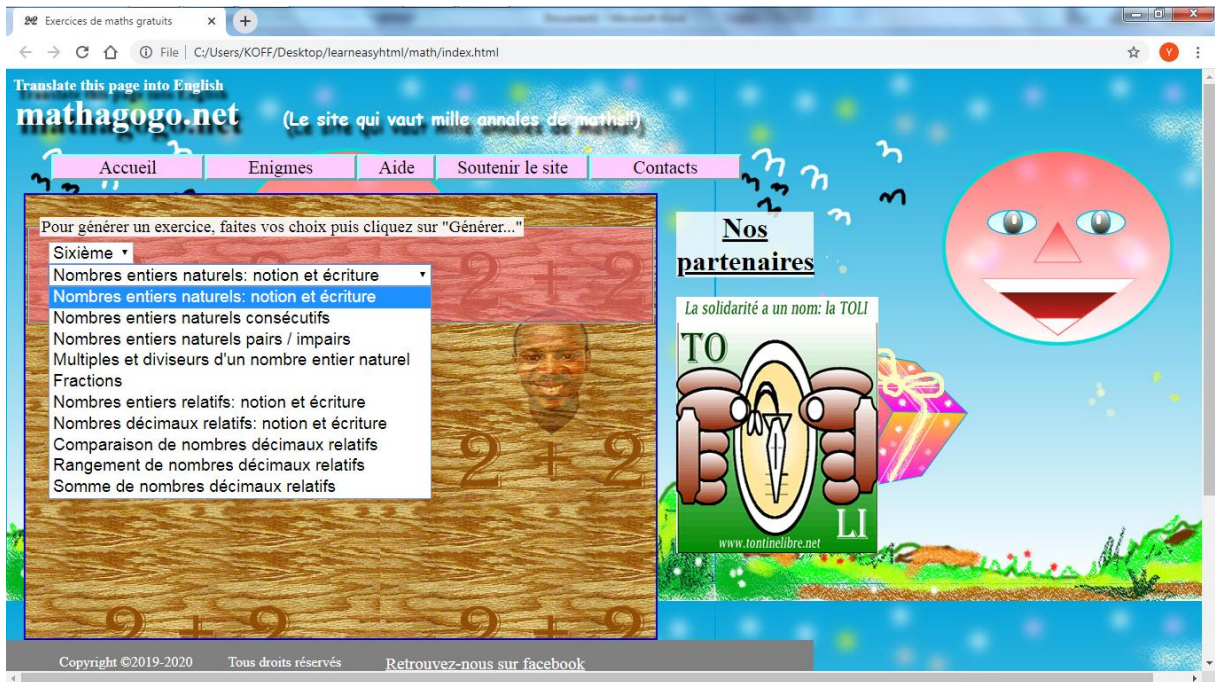


f- Saisir ses réponses dans les champs prévus à cet effet. Sur un ordinateur, appuyer sur tab ou faire shift+tab pour naviguer entre les champs prévus pour les réponses. Enfin, Cliquer sur le bouton « Vérifier ».



3- Pour le secondaire

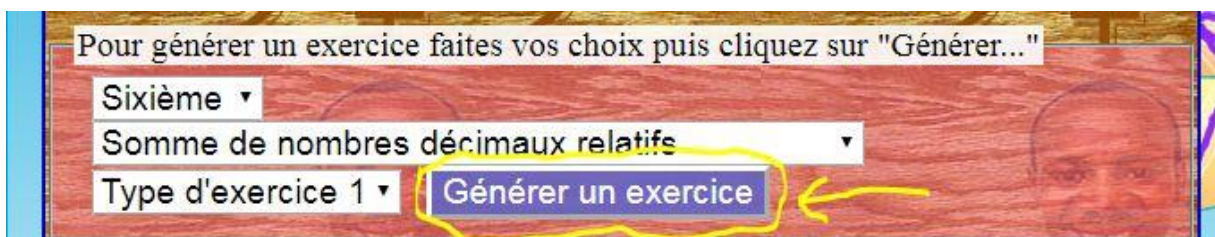
a- Choisir un chapitre.



b- Choisir un type d'exercice (Lorsqu'il y en a plus d'un).



c- Cliquer sur le bouton « Générer un exercice »



- d- Saisir ses réponses dans les champs prévus à cet effet. Sur un ordinateur, appuyer sur tab ou faire shift+tab pour naviguer entre les champs prévus pour les réponses.

Pour générer un exercice faites vos choix puis cliquez sur "Générer..."

Sixième ▾
Somme de nombres décimaux relatifs ▾
Type d'exercice 1 ▾ **Générer un exercice**

Calcule les sommes suivantes.
Saisis tes réponses puis clique sur "Vérifier".

a) $(+6) + (-21) = (-15)$ ←
b) $(-8) + (-23) =$ [] ←

Nos partenaires
La solidarité a un nom: la TOLI
TO
LI
www.tontinelibre.net

- e- Cliquer sur le bouton « Vérifier »

Saisis tes réponses puis clique sur "Vérifier".

a) $(+6) + (-21) = (-15)$
b) $(-8) + (-23) = (-15)$
c) $(+9) + (-4) = (+5)$
d) $(-5) + (+15) = (+10)$
e) $(+5) + (+2) = ?$

Note = 3 / 5

Vérifier **Fermer**

NB : Les parents ou tuteurs sont invités à s'assurer que les enfants s'exercent effectivement. Ils sont aussi invités à les assister au besoin.

Si vous souhaitez contribuer à la maintenance et au développement du site, veuillez faire un don. Pour plus d'informations, veuillez cliquer sur l'onglet « [Soutenir le site](#) ».