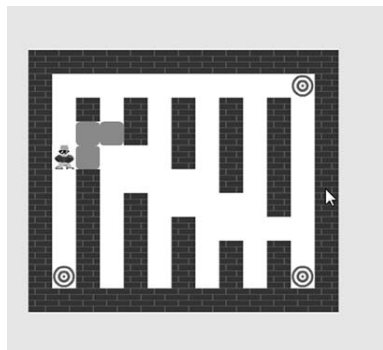


KIDIMATH est un site d'aide pour les Maths au collège.

Kidimath est **d'accès libre et gratuit** (et sans publicité !):

<http://www.kidimath.net>



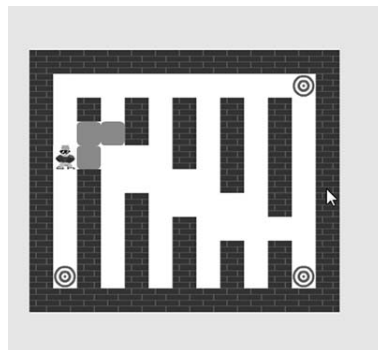
Kidimath propose plus de 1 600 **exercices interactifs (Mathenpoche)**, accompagnés chacun d'une aide animée, **des DS corrigés par animation, des jeux logiques et de calcul mental** et bien d'autres ressources !

Il suffit de **s'inscrire** (inscription libre et gratuite) pour **sauvegarder son parcours** dans Kidimath (historique, résultats) et participer à **des défis mathématiques** !

KIDIMATH est un site d'aide pour les Maths au collège.

Kidimath est **d'accès libre et gratuit** (et sans publicité !):

<http://www.kidimath.net>



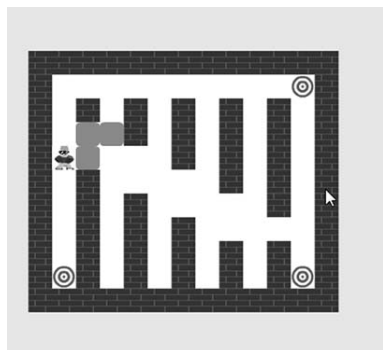
Kidimath propose plus de 1 600 **exercices interactifs (Mathenpoche)**, accompagnés chacun d'une aide animée, **des DS corrigés par animation, des jeux logiques et de calcul mental** et bien d'autres ressources !

Il suffit de **s'inscrire** (inscription libre et gratuite) pour **sauvegarder son parcours** dans Kidimath (historique, résultats) et participer à **des défis mathématiques** !

KIDIMATH est un site d'aide pour les Maths au collège.

Kidimath est **d'accès libre et gratuit** (et sans publicité !):

<http://www.kidimath.net>



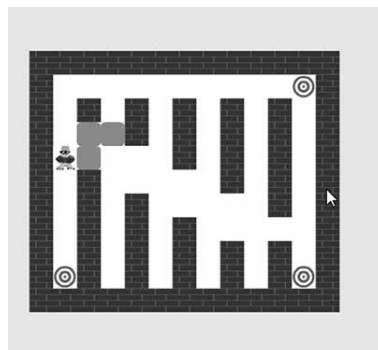
Kidimath propose plus de 1 600 **exercices interactifs (Mathenpoche)**, accompagnés chacun d'une aide animée, **des DS corrigés par animation, des jeux logiques et de calcul mental** et bien d'autres ressources !

Il suffit de **s'inscrire** (inscription libre et gratuite) pour **sauvegarder son parcours** dans Kidimath (historique, résultats) et participer à **des défis mathématiques** !

KIDIMATH est un site d'aide pour les Maths au collège.

Kidimath est **d'accès libre et gratuit** (et sans publicité !):

<http://www.kidimath.net>



Kidimath propose plus de 1 600 **exercices interactifs (Mathenpoche)**, accompagnés chacun d'une aide animée, **des DS corrigés par animation, des jeux logiques et de calcul mental** et bien d'autres ressources !

Il suffit de **s'inscrire** (inscription libre et gratuite) pour **sauvegarder son parcours** dans Kidimath (historique, résultats) et participer à **des défis mathématiques** !