**Défi Allemand cycle 2 **

***Voici une suite d’opérations qui vont te permettre de trouver un nombre.***

***Ensuite, tu devras trouver à quoi ce nombre correspond****.*

**- Ecoute** [d’abord ici](http://www2.ac-lyon.fr/ressources/rhone/langues-vivantes/IMG/mp3/alldc2_devinette.mp3). **Essaie de reconnaitre des mots**.

tu peux aussi cliquer sur ce lien <http://www2.ac-lyon.fr/ressources/rhone/langues-vivantes/IMG/mp3/alldc2_devinette.mp3>

ou scanner ce QR code : 

- **Puis tu pourras chercher la solution grâce au tableau suivant.**

 *Pour t’aider : tu vas utiliser les 3 opérations que tu connais : la* ***multipl****ication (x), l’****add****ition (+) et la* ***s****oustraction (-)*

Ein Rechenrätsel:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Beginne mit 4 | *Ecris tes réponses pour chaque étape ici :*  | Welche Zahl suchen wir?……………… |
| Multipliziere mit 2 |  |
| Addiere 10 |  |
| Subtrahiere 12 |  |
| Addiere 1 |  |

 *NB: un exemple pour t’aider: « Beginne mit 2; Multipliziere mit 3; Welche Zahl suchen wir? 6 »*

 *En effet: 2 X 3 = 6*

***Maintenant à toi de trouver à quoi correspond le nombre******que tu as trouvé****:*

 - **Ecoute puis entoure la bonne réponse**.

[Réponse 1](http://www2.ac-lyon.fr/ressources/rhone/langues-vivantes/IMG/mp3/alldc2_reponse1.mp3)  , tu peux aussi cliquer sur ce lien : <http://www2.ac-lyon.fr/ressources/rhone/langues-vivantes/IMG/mp3/alldc2_reponse1.mp3> ou scanner ce QR code : 

[Réponse 2](http://www2.ac-lyon.fr/ressources/rhone/langues-vivantes/IMG/mp3/alldc2_reponse2.mp3) , tu peux aussi cliquer sur ce lien : <http://www2.ac-lyon.fr/ressources/rhone/langues-vivantes/IMG/mp3/alldc2_reponse2.mp3> ou scanner ce QR code : 

[Réponse 3](http://www2.ac-lyon.fr/ressources/rhone/langues-vivantes/IMG/mp3/alldc2_reponse3.mp3), tu peux aussi cliquer sur ce lien : <http://www2.ac-lyon.fr/ressources/rhone/langues-vivantes/IMG/mp3/alldc2_reponse3.mp3> ou scanner ce QR code :  **

*L’image dans le coin en haut à droite de cette fiche pourra t’aider à trouver.*

**A ton tour :** tu peux aussi **essayer de créer un autre défi sur le même modèle** pour le partager avec tes camarades de classe.

Par exemple, ton défi pourra permettre de **trouver le nombre de rayures ou d’étoiles du drapeau d’un des pays du monde.** Tes camarades devront trouver le nom de ce pays.

Mais tu peux trouver d’autres idées de nombres et écrire ton défi.