**Défi  Allemand cycle 3 **

***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/alldc3_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/alldc3_devinette.mp3>

ou scanner ce QR code : 

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

Ein Rechenrätsel:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Beginne mit 19 | *Ecris tes réponses pour chaque étape ici :*  | Welche Zahl suchen wir?……………… |
| Multipliziere mit 4 |  |
| Addiere 16 |  |
| Teile durch 2 |  |
| Subtrahiere 30 |  |

**- *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/alldc3_reponse1.mp3)  , tu peux aussi cliquer sur ce lien : <http://www2.ac-lyon.fr/ressources/rhone/langues-vivantes/IMG/mp3/alldc3_reponse1.mp3> ou scanner ce QR code : 

[Réponse 2](http://www2.ac-lyon.fr/ressources/rhone/langues-vivantes/IMG/mp3/alldc3_reponse2.mp3) , tu peux aussi cliquer sur ce lien : <http://www2.ac-lyon.fr/ressources/rhone/langues-vivantes/IMG/mp3/alldc3_reponse2.mp3> ou scanner ce QR code : 

[Réponse 3](http://www2.ac-lyon.fr/ressources/rhone/langues-vivantes/IMG/mp3/alldc3_reponse3.mp3), tu peux aussi cliquer sur ce lien : <http://www2.ac-lyon.fr/ressources/rhone/langues-vivantes/IMG/mp3/alldc3_reponse3.mp3> ou scanner ce QR code : 

* **Défi bonus : quel est le lien entre les nombres des réponses 2 et 3 ?**

*A ton tour : tu peux maintenant* ***essayer de créer un autre défi sur le même modèle*** *pour le partager avec tes camarades de classe (tu peux prévoir tes réponses en français).*