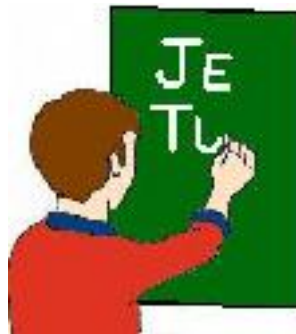


Exercice



Trouvez les définitions qui correspondent aux mots suivants :

Piège, embûche, traquenard, guet-apens.

1-Obstacle dressé pour dévaliser ou assassiner quelqu'un. ???

2-Piège résultant d'une longue et rusée préparation. ???

3-Obstacle résultant d'une entreprise secrète ou déloyale pour nuire à quelqu'un. ???

4-Artifice subtil pour tromper ou pour conduire quelqu'un à sa merci. ???

Flâtri, fanâcé, décati, passâcé.

5-Qui a perdu de sa fraîcheur mais qui peut encore la reprendre. ???

6-Qui est flasque, qui n'a plus ni fraîcheur ni vie. ???

7-Se dit des personnes très éprouvées par l'âge ou la misère. ???

8-Implique, en parlant d'une fleur, d'un fruit, que le point d'épanouissement est dépassé. ???

Affranchir, démanciper, délivrer, libérer.

9-Supprimer les obstacles qui entravent la libertÃ© de quelqu'un. ???

10-Affranchir quelqu'un de la tutelle d'une autoritÃ© supÃ©rieure. ???

11-Rendre quelqu'un dÃ©finitivement libre de servitude. ???

12-Rendre sa libertÃ©, souvent par la force, Ã celui qui l'avait perdu. ???

Comploter, tramer, ourdir, machiner.

13-Disposer les premiers Ã©lÃ©ments d'une affaire, d'une intrigue. ???

14-Ã‰laborer une action mauvaise par des manœuvres cachÃ©es, tÃ©nÃ©breuses. ???

15-PrÃ©parer contre quelqu'un et Ã plusieurs personnes une action nuisible. ???

16-Concevoir un vaste complot, plutÃ´t odieux, que l'on prÃ©pare minutieusement. ???

Productif, riche, fÃ©cond, fertile.

17-Qui a la facultÃ© de produire abondamment. ???

18-En parlant uniquement de la terre : qui produit abondamment. ???

19-Se dit de tout ce qui a la capacitÃ© de produire et de rapporter beaucoup. ???

20-Qui contient des Ã©lÃ©ments importants en abondance. ???

Exercice

- 1 [guet-apens]
- 2 [traquenard]
- 3 [embÃ»che]
- 4 [piÃ"ge]
- 5 [fanÃ©]
- 6 [flÃ©tri]
- 7 [dÃ©cati]
- 8 [passÃ©]
- 9 [libÃ©rer]
- 10 [Ã©manciper]
- 11 [affranchir]
- 12 [dÃ©livrer]
- 13 [ourdir]
- 14 [tramer]
- 15 [comploter]
- 16 [machiner]
- 17 [fÃ©cond]
- 18 [fertile]
- 19 [productif]
- 20 [riche]