

**Exercice 1 : Indique entre parenthèses le nombre de syllabes dans les mots suivants.**

- |            |     |                |     |
|------------|-----|----------------|-----|
| 1. menu    | (2) | 11. septembre  | (3) |
| 2. volume  | (3) | 12. flèche     | (2) |
| 3. rester  | (2) | 13. étude      | (3) |
| 4. souris  | (2) | 14. présenter  | (3) |
| 5. instant | (2) | 15. belle      | (2) |
| 6. cadenas | (3) | 16. trente     | (2) |
| 7. fleur   | (1) | 17. fraise     | (2) |
| 8. jupe    | (2) | 18. étang      | (2) |
| 9. chien   | (1) | 19. ordinateur | (4) |
| 10. date   | (2) | 20. effort     | (2) |

**Exercice 2 : Recopie les mots puis sépare-les en syllabes.**

Exemple : placard => pla / card

- |              |                    |             |                   |
|--------------|--------------------|-------------|-------------------|
| 1. branche   | => bran / che      | 6. poche    | => po / che       |
| 2. animal    | => a / ni / mal    | 7. pistache | => pis / ta / che |
| 3. couleur   | => cou / leur      | 8. comme    | => com / me       |
| 4. rédaction | => ré / dac / tion | 9. cheminée | => che / mi / née |
| 5. compagnon | => com / pa / gnon | 10. cheval  | => che / val      |

**Exercice 3 : Recopie seulement les mots de deux syllabes.**

chat – souris – rat – cochon – éléphant – renard – mouton – dromadaire

- |           |           |
|-----------|-----------|
| 1. souris | 3. renard |
| 2. cochon | 4. mouton |

**Exercice 4 : Écris six prénoms de la classe comportant 3 syllabes.**

- |              |             |
|--------------|-------------|
| 1. Alyssia   | 9. Lenaïc   |
| 2. Ibrahim   | 10. Laurine |
| 3. Saliha    | 11. Elsaed  |
| 4. Kassandra | 12. Nesrine |
| 5. Ilyas     | 13. Grégory |
| 6. Madyson   | 14. Mélodie |
| 7. Corentin  | 15. Shanice |
| 8. Rachida   |             |