

Dictée n°6 : Léonard de Vinci

Léonard de Vinci fut un savant prodigieux. Les dessins tirés de ses carnets  
\_\_\_\_\_  
sont les témoins de son extraordinaire talent d'observateur et de son esprit  
\_\_\_\_\_  
inventif. Il travailla dans des domaines aussi différents que l'anatomie, la  
\_\_\_\_\_  
mécanique, la géologie, la cartographie. Le sous-marin, la machine à voler  
\_\_\_\_\_  
qu'il dessina sont les résultats d'études et d'observation des poissons et  
\_\_\_\_\_  
des oiseaux. Mais son chef-d'œuvre reste *la Joconde*, tableau connu dans  
\_\_\_\_\_  
le monde entier.

*10 erreurs se sont glissées dans cette dictée. Retrouve-les et corrige-les.*

-----

Dictée n°6 : Léonard de Vinci

Léonard de Vinci fut un savant prodigieux. Les dessins tirés de ses carnets  
\_\_\_\_\_  
sont les témoins de son extraordinaire talent d'observateur et de son esprit  
\_\_\_\_\_  
inventif. Il travailla dans des domaines aussi différents que l'anatomie, la  
\_\_\_\_\_  
mécanique, la géologie, la cartographie. Le sous-marin, la machine à voler  
\_\_\_\_\_  
qu'il dessina sont les résultats d'études et d'observation des poissons et  
\_\_\_\_\_  
des oiseaux. Mais son chef-d'œuvre reste *la Joconde*, tableau connu dans  
\_\_\_\_\_  
le monde entier.

*10 erreurs se sont glissées dans cette dictée. Retrouve-les et corrige-les.*

## Dictée n°6 : Léonard de Vinci

Léonard de Vinci fut un savant prodigieux. Les dessins tirés de ses carnets sont les témoins de son extraordinaire don d'observateur et de son esprit inventif. Il travailla dans des domaines aussi différents que l'anatomie, la mécanique, la géologie, la cartographie. Le sous-marin, la machine à voler qu'il dessina sont les résultats d'études et d'observations des poissons et des oiseaux. Mais son chef-d'œuvre reste *la Joconde*, tableau connu dans le monde entier.

## Dictée n°6 : Léonard de Vinci

Léonard de Vinci fut un savant prodigieux. Les dessins tirés de ses carnets sont les témoins de son extraordinaire don d'observateur et de son esprit inventif. Il travailla dans des domaines aussi différents que l'anatomie, la mécanique, la géologie, la cartographie. Le sous-marin, la machine à voler qu'il dessina sont les résultats d'études et d'observations des poissons et des oiseaux. Mais son chef-d'œuvre reste *la Joconde*, tableau connu dans le monde entier.

## Dictée n°6 : Léonard de Vinci

Léonard de Vinci fut un savant prodigieux. Les dessins tirés de ses carnets sont les témoins de son extraordinaire don d'observateur et de son esprit inventif. Il travailla dans des domaines aussi différents que l'anatomie, la mécanique, la géologie, la cartographie. Le sous-marin, la machine à voler qu'il dessina sont les résultats d'études et d'observations des poissons et des oiseaux. Mais son chef-d'œuvre reste *la Joconde*, tableau connu dans le monde entier.

## Dictée n°6 : Léonard de Vinci

Léonard de Vinci fut un savant prodigieux. Les dessins tirés de ses carnets sont les témoins de son extraordinaire don d'observateur et de son esprit inventif. Il travailla dans des domaines aussi différents que l'anatomie, la mécanique, la géologie, la cartographie. Le sous-marin, la machine à voler qu'il dessina sont les résultats d'études et d'observations des poissons et des oiseaux. Mais son chef-d'œuvre reste *la Joconde*, tableau connu dans le monde entier.