

Léonard de Vinci

Un excellent artiste

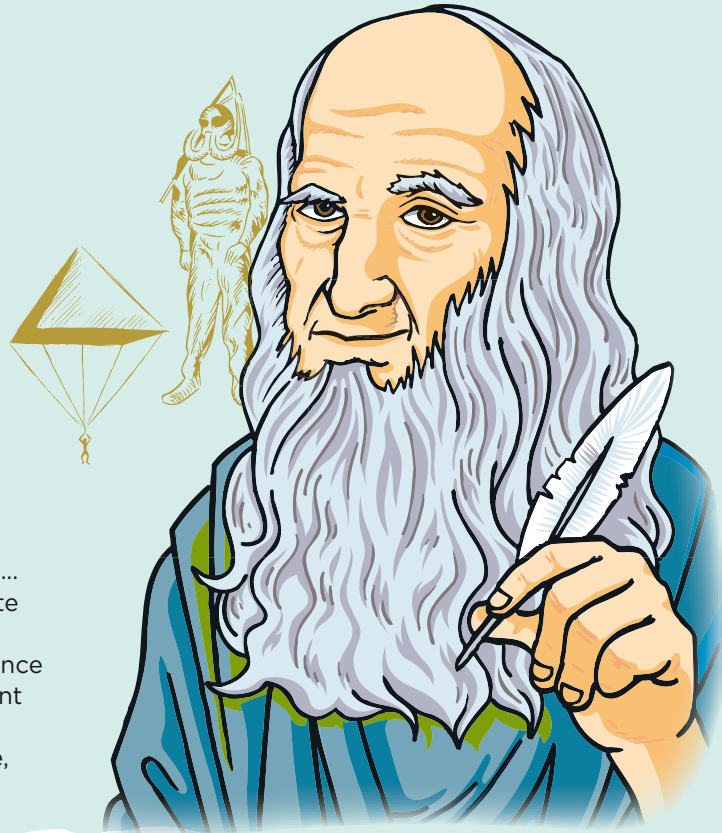
Léonard de Vinci apprend la peinture dès l'âge de 17 ans auprès des peintres les plus célèbres de l'époque. Au cours de sa vie, il réalise plusieurs chefs-d'œuvre, comme *La Joconde*, *La Cène* et *La Vierge aux rochers*. Mais Léonard n'est pas seulement un excellent peintre : il est aussi sculpteur, architecte et musicien.



Léonard est né en 1452 à Vinci, en Toscane, en Italie (Europe). À la fin de sa vie, en 1519, il est l'un des plus célèbres artistes de la Renaissance, mais aussi un scientifique en avance sur son temps. Il meurt en France, à Amboise, où il avait été invité par le roi François I^{er}.

Un inventeur génial

Curieux de tout, Léonard de Vinci observe attentivement les phénomènes naturels pour tenter de les comprendre. Il s'intéresse à l'**anatomie**, à la **géologie**, aux animaux et aux végétaux, aux mathématiques... Scientifique et **visionnaire**, il invente des techniques et des machines complètement nouvelles et en avance sur leur temps. Ces machines seront mises au point plusieurs siècles plus tard (ex. : l'avion, l'hélicoptère, le parachute...)



Un homme de la Renaissance

À la fois artiste, scientifique et penseur, Léonard de Vinci est, à lui seul, le symbole de la Renaissance. C'est une époque où l'on redécouvre, d'abord en Italie puis dans toute l'Europe, la culture et le savoir des Grecs et des Romains. On s'intéresse d'une manière nouvelle aux sciences, à l'art et à la poésie. Les penseurs remettent en cause la façon dont les hommes du Moyen Âge envisageaient le monde.

À RETENIR

❶ Léonard de Vinci (1452-1519) est l'un des plus célèbres personnages de l'Histoire. Né en Italie (Europe), il est mort en France.

❷ Il a peint des tableaux devenus très célèbres, comme *La Joconde*

et *La Vierge aux rochers*.

❸ Léonard de Vinci était aussi un excellent scientifique. Très en avance sur son temps, il a inventé des machines qui ont été fabriquées plusieurs siècles plus tard.

Anatomie (ici)

Étude de la forme et de la disposition des organes des êtres vivants.

Géologie

Étude du sol et du sous-sol de la Terre.

Visionnaire

En avance sur son temps.