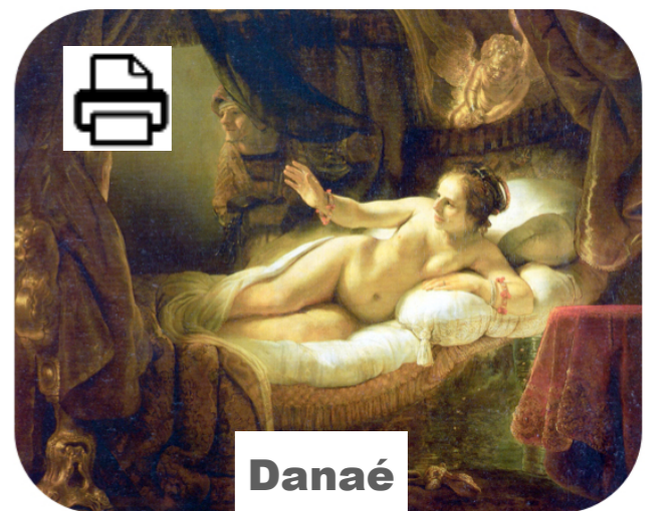
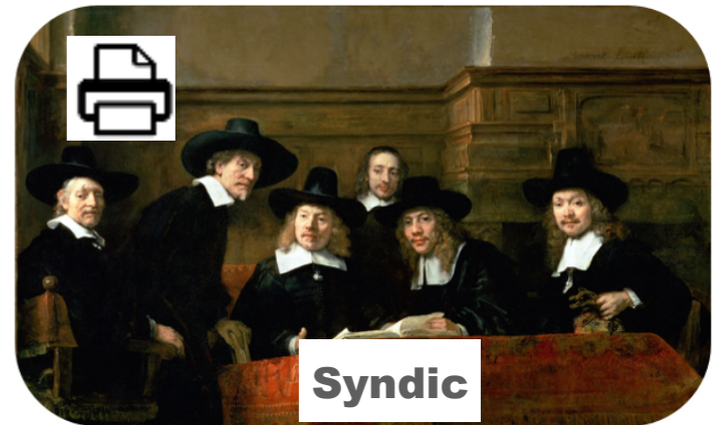


1. IMPRIME L'EXPLICATION D'UN DE CES TABLEAUX
2. EXTRAIS LES **MOTS CLES**
3. ECRIS TON TEXTE EN LES UTILISANT.



La Leçon d'anatomie du docteur Tulp, 1632



La Leçon d'anatomie du docteur Tulp, 1632

Le 31 janvier 1632, le célèbre docteur Tulp, considéré comme le plus grand anatomiste des Pays-Bas, donne une conférence publique devant quelques chirurgiens. Plongeant ses ciseaux dans la chair disséquée, l'anatomiste fait la démonstration du fonctionnement des tendons du bras. Le cadavre, celui d'un condamné à mort, d'un blanc quasi phosphorescent, éclaire toute la scène et notamment les visages fascinés de l'auditoire.



Seuls deux participants suivent la dissection des yeux en se penchant vers le cadavre. Les autres regardent dans des directions différentes: les regards attentifs (observez ces sourcils froncés) renforcent l'impression de concentration du tableau. L'homme placé juste derrière le docteur Tulp, qui nous regarde fixement tient en main la liste des participants.

La Leçon d'anatomie du docteur Tulp, 1632

Le 31 janvier 1632, le célèbre docteur Tulp, considéré comme le plus grand anatomiste des Pays-Bas, donne une **conférence** publique devant quelques **chirurgiens**. Plongeant ses ciseaux dans la chair disséquée, l'**anatomiste** fait la **démonstration** du fonctionnement des tendons du bras. Le **cadavre**, celui d'un condamné à mort, d'un **blanc** quasi phosphorescent, éclaire toute la **scène** et notamment les visages fascinés de l'auditoire.



Seuls deux participants suivent la **dissection** des yeux en se penchant vers le **cadavre**. Les autres regardent dans des directions différentes: les **regards attentifs** (observez ces sourcils froncés) renforcent l'impression de concentration du tableau. L'homme placé juste derrière le docteur Tulp qui nous regarde fixement, tient en main la liste des participants.

La Leçon d'anatomie du docteur Tulp, 1632

Mots clés : anatomiste, conférence, chirurgien, démonstration, cadavre, blanc, éclairage, scène, dissection, regards attentifs

Ce tableau a été peint en 1632.

*A l'époque, les gens ne savaient pas comment marchait un corps humain. Alors le grand **anatomiste** et **chirurgien**, le docteur Tulp a organisé une **conférence** pour faire une **démonstration** de **dissection** à ses élèves. On peut les voir qui suivent la **scène** avec des **regards attentifs**.*

*L'**éclairage** du tableau est assuré par le **cadavre** qui est d'un **blanc** très vif. C'est très bien peint.*