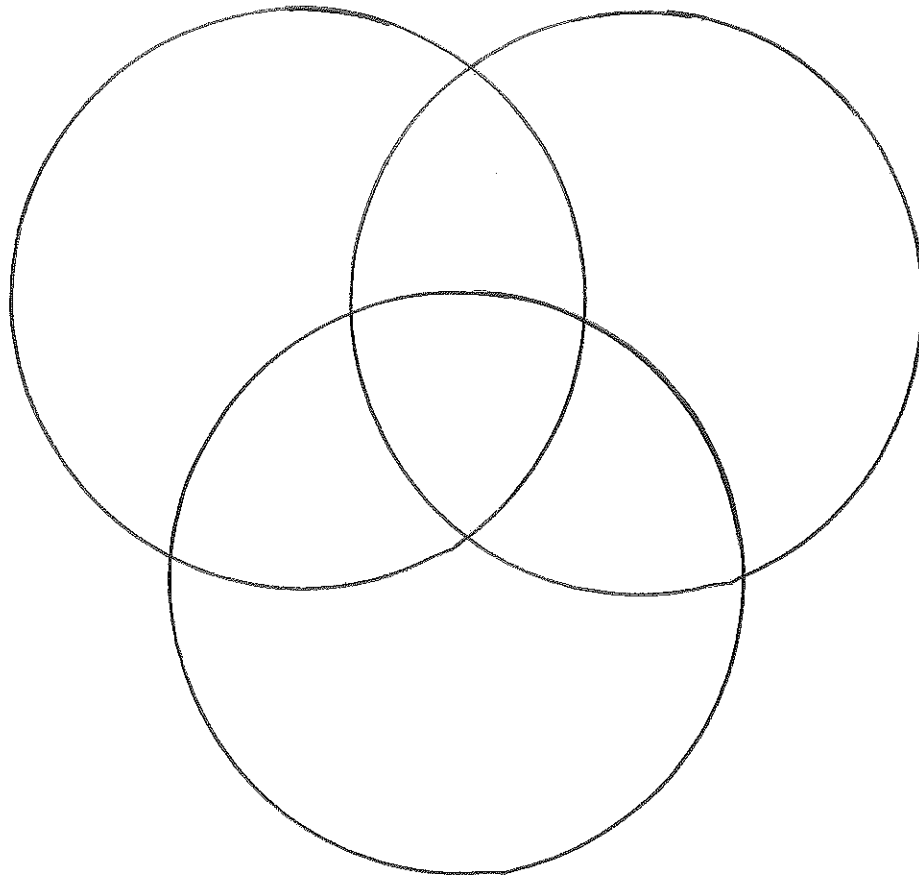


La théorie soustractive expliquée

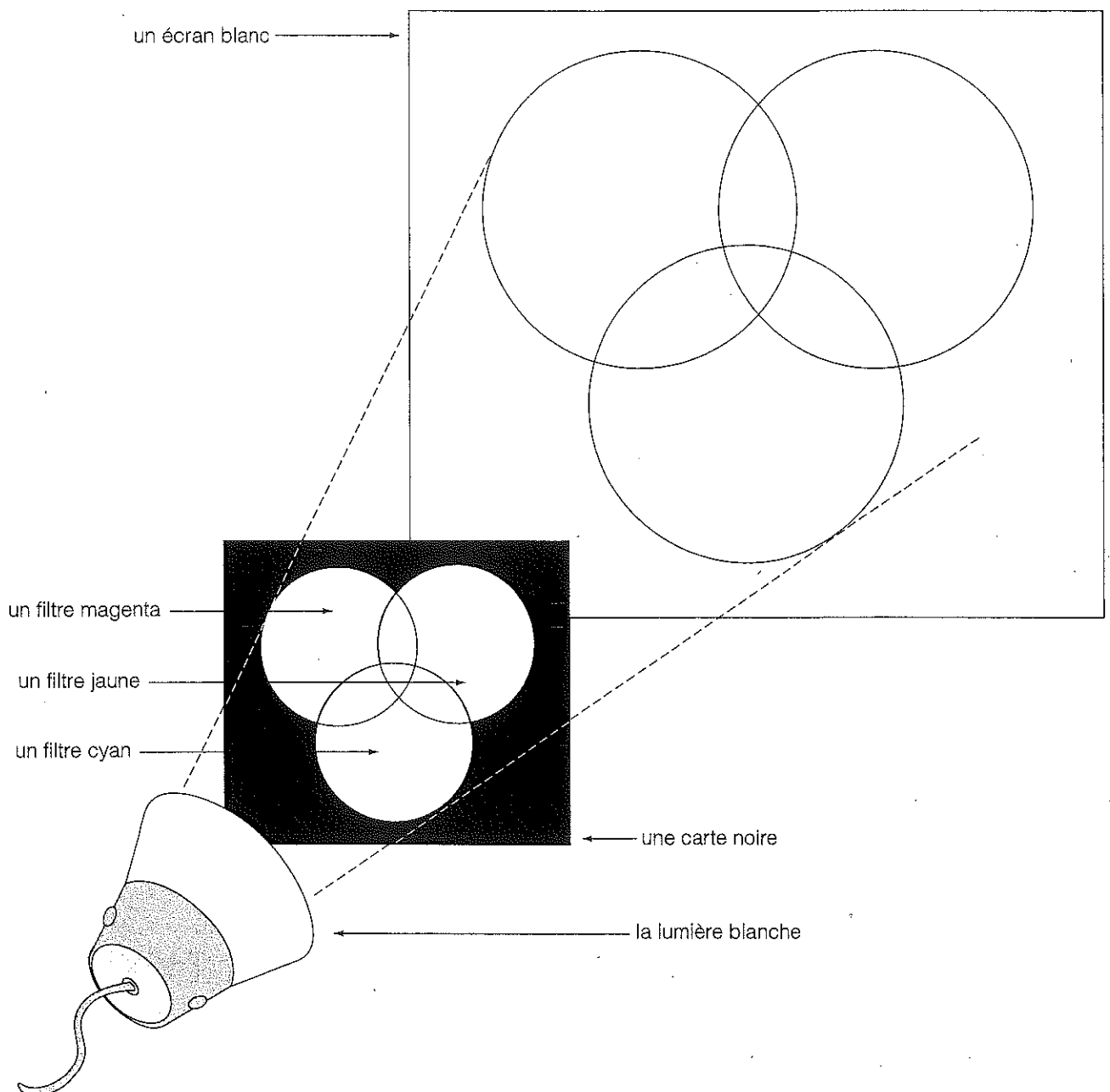


Les couleurs primaires soustractives

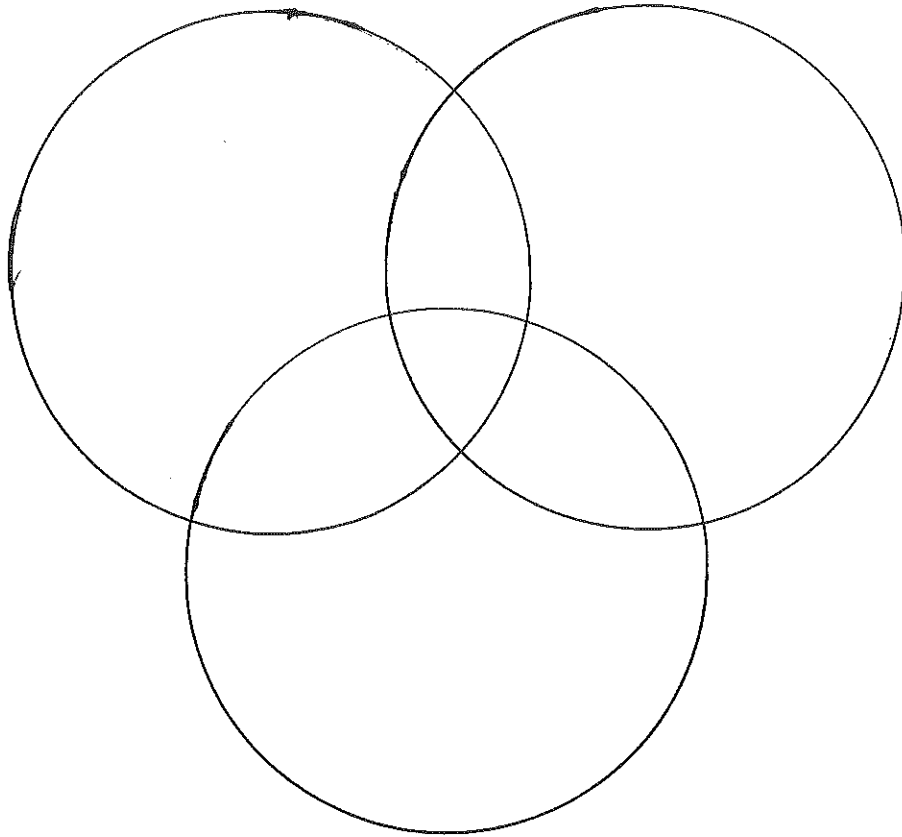
Objectif • Cette activité va t'aider à mieux comprendre les couleurs soustractives.

Ce que tu dois faire

- Trois filtres circulaires colorés se trouvent devant l'ouverture, sur la carte noire. Les trois filtres se chevauchent. Colorie ce que tu devrais voir à l'écran lorsqu'on expose les filtres de couleur à de la lumière blanche. Consulte la figure 9.10 de la page 276 d'*OMNISCIENTES 8*. Ton enseignante ou ton enseignant pourra te montrer cette figure sur un transparent pour rétroprojecteur.



La théorie soustractive de la couleur



Remplis ces combinaisons :

CYAN + JAUNE =

MAGENTA + JAUNE =

MAGENTA + CYAN =

MAGENTA + CYAN + JAUNE =