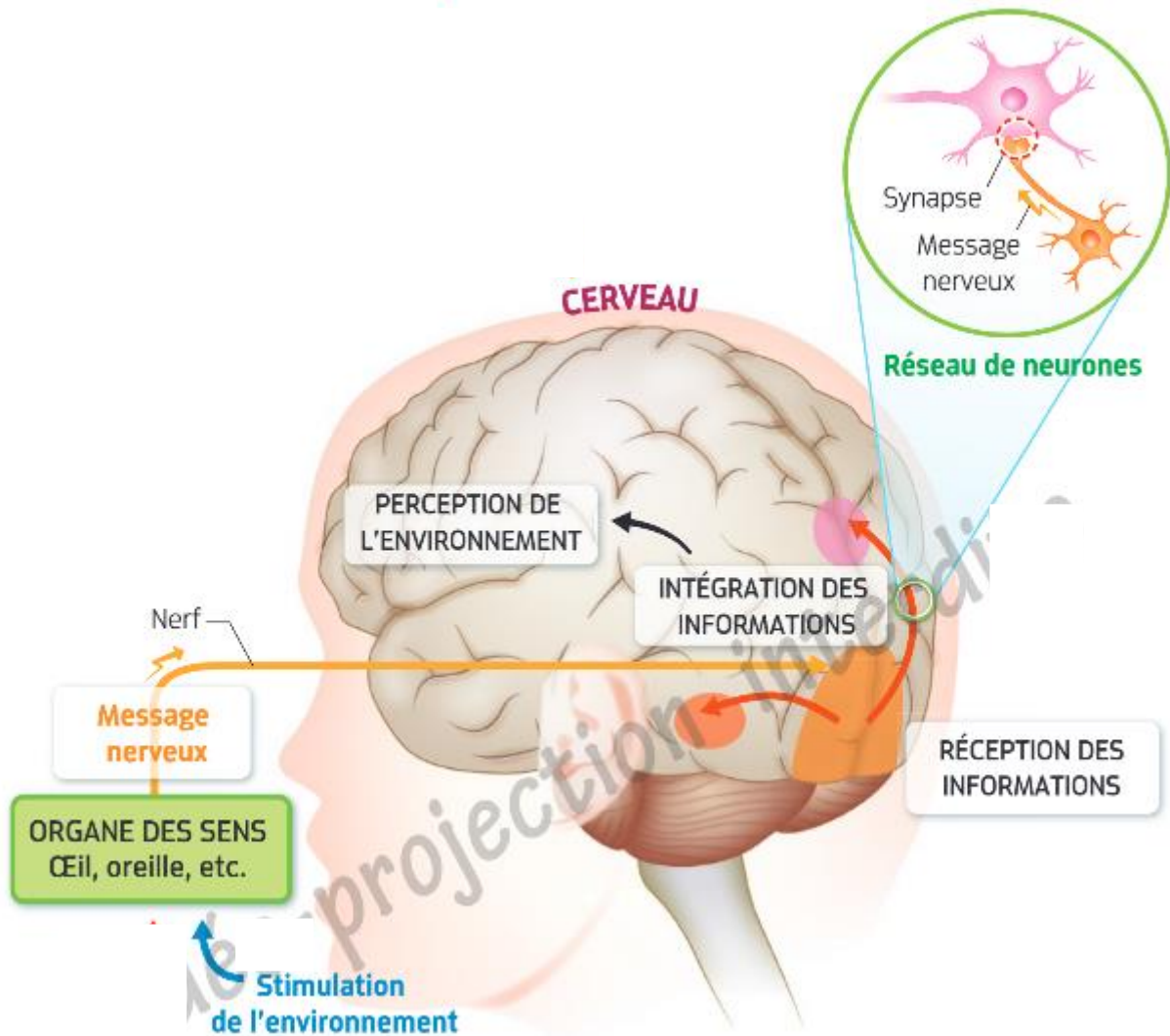


## BILAN 2

Le cerveau est un **CENTRE NERVEUX** constitué d'un réseau de cellules reliées entre elles, les **NEURONES**. Il analyse les différents messages sensitifs reçus de l'extérieur dans des **AIRES SPÉCIALISÉES**. Le cerveau **INTÈGRE** les différentes informations reçues de l'environnement grâce à la coopération entre les neurones des différentes aires. Le cerveau crée une réponse comme un message pour faire mouvement.



@Belin.

Lexique

**CENTRE NERVEUX** : organe qui intègre différents messages sensitifs pour élaborer un message moteur adapté.

**INTÉGRATION**: traitement simultané d'informations reçues par le cerveau.

**NEURONE** : cellule qui transmet les messages nerveux dans le corps.

**AIRE SPÉCIALISÉE** : zone du cerveau associée à une fonction précise.

Pour réussir

<b>Notions</b>	<i>Mots clés</i> : centre nerveux, neurone, aire spécialisée
	Définir les mots du lexique
	Connaître la structure du cerveau
	Expliquer l'organisation du cerveau
	Expliquer le fonctionnement du cerveau lors de la réception d'informations multiples
<b>Méthode</b>	Extraire des informations de documents et les exploiter

Aide à l'apprentissage



(A venir)