



# La technologie d'aide pour les élèves en surdité et en vision

Mars 2019



## CÉCITÉ ET BASSE VISION

PROGRAMME ET SERVICES DESTINÉS À  
L'ENFANCE EN DIFFICULTÉ

# Effectifs en cécité et basse vision

# d'élèves identifiés en cécité et basse vision	33
# d'élèves ayant des services directs de la conseillère pédagogique en cécité et basse vision	29
# d'élèves bénéficiant de l'appui du Centre Jules-Léger	23
# d'élève utilisant le Braille	3
# d'élèves utilisant la technologie d'aide	Tous 8 (produits Humanware – Connect 12 et Prodigy) 3 feront la mise à l'essai

# Coin de travail d'une élève de 2<sup>e</sup> année

Agrandisseur numérique *Connect 12* de Humanware

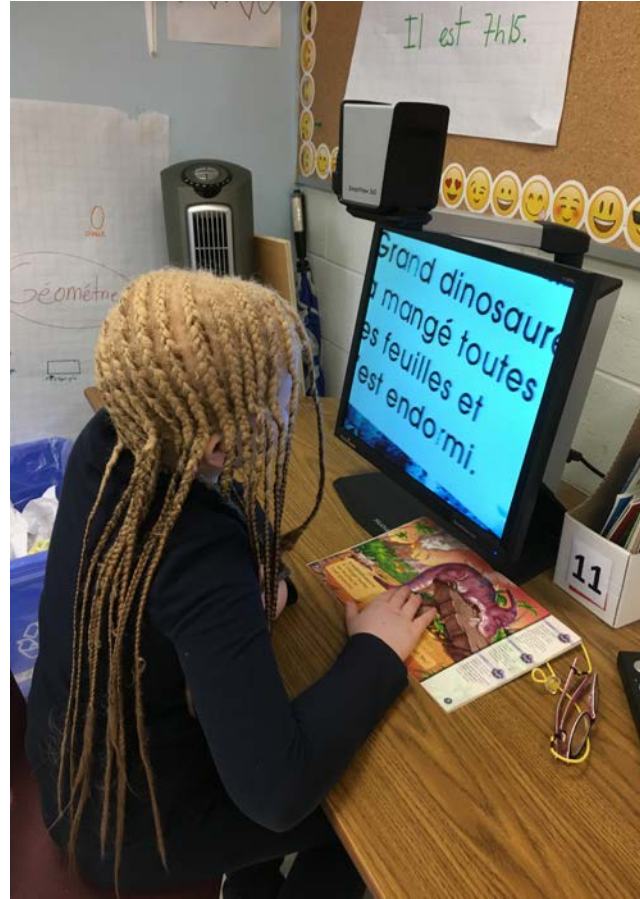


Télévisionneuse  
et manette

Écran  
d'ordinateur  
grand format

Réduction de l'éblouissement et de  
l'encombrement dans son champ visuel

# Télévisionneuse et programme Zoom Text



# Tablette *Connect 12* avec logiciel Prodigy

Comprend une calculatrice scientifique à gros numéros et caractères avec des couleurs contrastées ajustables, des applications prêtes à utiliser : p. ex, Dropbox, Google Docs, raccourcis pour l'accès Wi-Fi



Connectivité sans fil au Smartboard: permet une vue à distance en classe avec la tablette.

Compatibilité avec clavier Bluetooth pour prendre des notes

# Tablette Prodigis et clavier à gros caractères



**MonAvenir**  
CONSEIL SCOLAIRE CATHOLIQUE



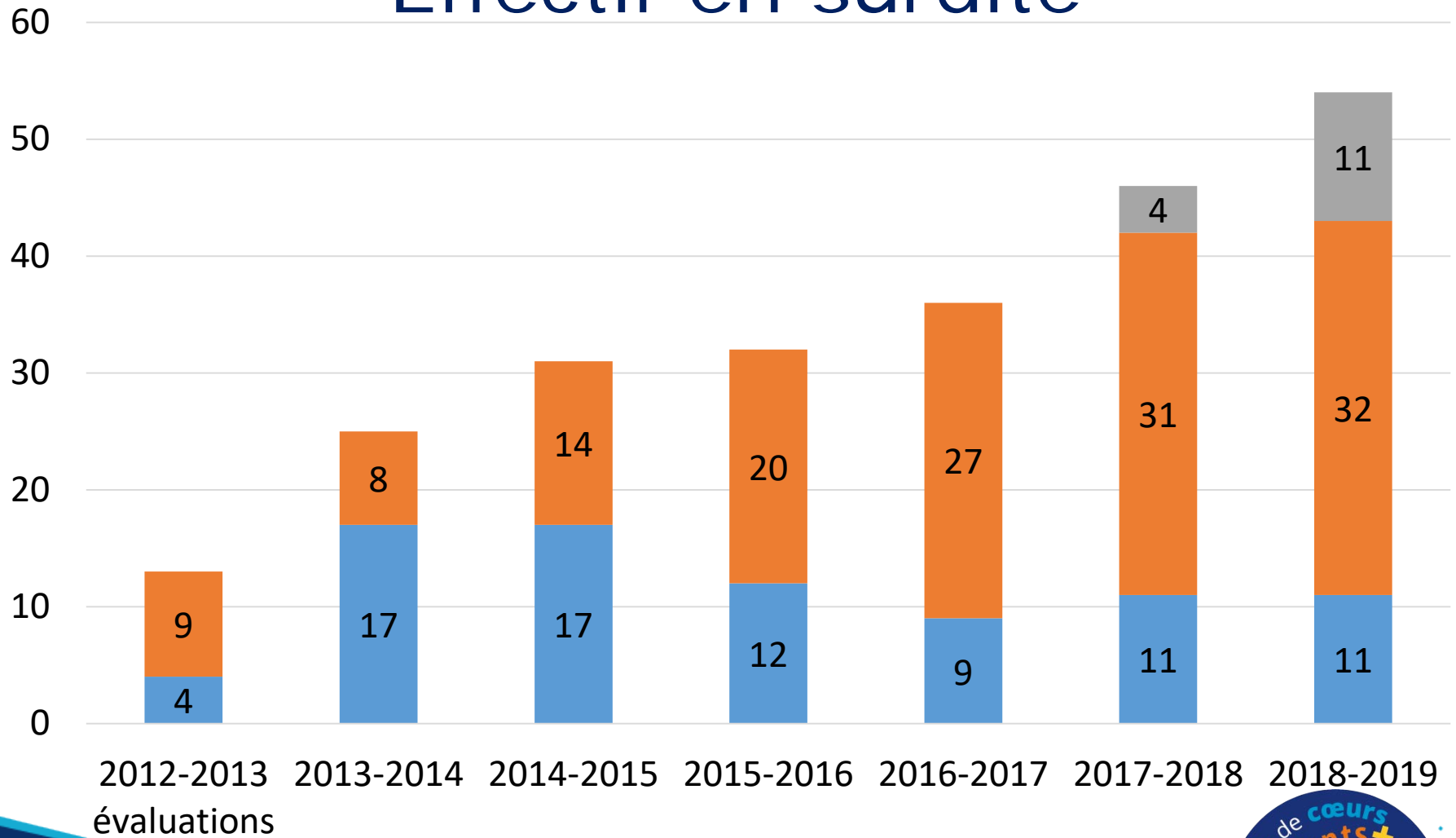
## SURDITÉ ET SURDITÉ PARTIELLE

PROGRAMME ET SERVICES DESTINÉS À  
L'ENFANCE EN DIFFICULTÉ





# Effectif en surdité

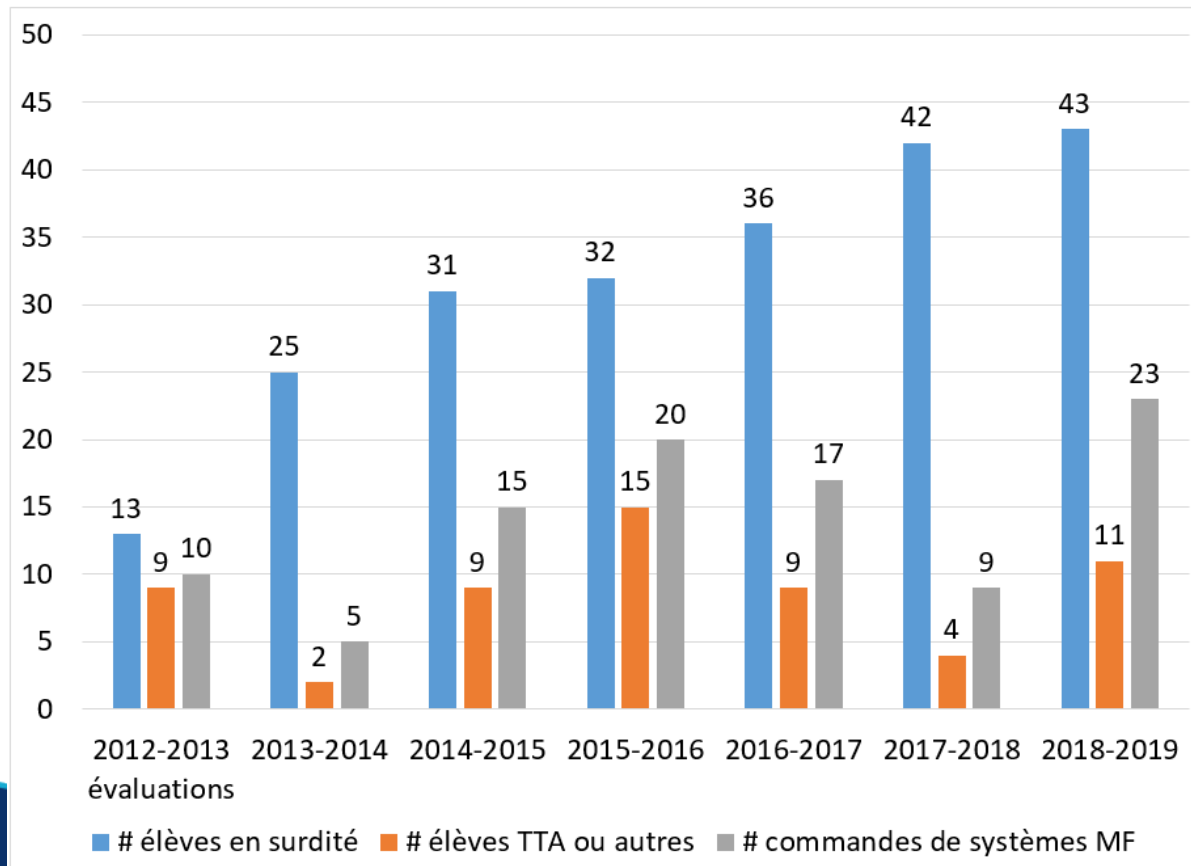


■ # service direct    ■ # service consultatif    ■ # TTA



# Outils d'accessibilité

## Systeme MF /Technologie de transmission à distance



# Systeme MF / Technologie de transmission à distance

FRONTROW TO GO	
Émetteurs	Récepteurs
	

# Systeme MF / Technologie de transmission à distance

SIMEON	
Émetteurs	Récepteurs
	

# Systeme MF / Technologie de transmission à distance

OTICON AMIGO	
Émetteurs	Récepteurs
 A black and silver Oticon Amigo MF transmitter. It features a small green LCD screen displaying the word "Amigo" and the number "131". A black cable with a 3.5mm audio jack and a 2.5mm MF connector is attached to the top. A pair of black earbuds is also visible.	 A set of Oticon Amigo MF receivers. It includes a blue and red behind-the-ear (BTE) receiver, a red and blue behind-the-ear (BTE) receiver, and two small, white, behind-the-ear (BTE) receivers.

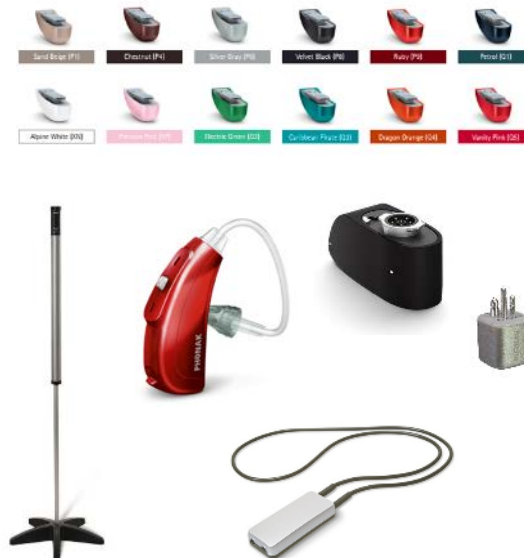
# Systeme MF / Technologie de transmission à distance

## PHONAK ROGER pour l'éducation (élémentaire)

Émetteurs



Récepteurs



# Systeme MF / Technologie de transmission à distance

## PHONAK ROGER – gamme adulte (secondaire)

Émetteurs



Récepteurs



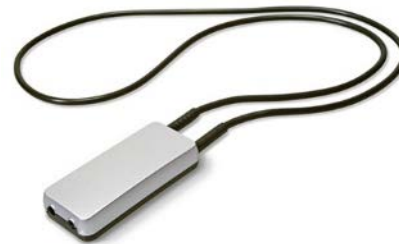
# Systeme MF / Technologie de transmission à distance

## PHONAK ROGER – gamme adulte (secondaire)

Émetteurs



Récepteurs





# L'installation de matériel

Élève de 5<sup>e</sup> année



# Systeme MF / Technologie de transmission à distance

## RESOUND / COCHLEAR



Émetteurs



Récepteurs



# Système de sous-titrage

INTERACT-STREAMER		
Émetteurs	Récepteurs	Affichage
		<ul style="list-style-type: none"><li>- Ordinateur</li><li>- Chromebook</li><li>- Ipad / tablette</li><li>- Iphone / smartphone</li></ul>

# Systeme de sous-titrage

- Interact-Streamer

