

SOMMES-NOUS TOUS ESPIONNÉS ?

Niveau préconisé (B1) - Durée de l'activité : 30 mn

Compréhension
orale : fiche
individuelle (1 page)



I – COMPRENDRE *le document*

[Lien vers la vidéo](#)

- Echauffement** Avant de visionner la vidéo, répondez à ces questions. Avez-vous des objets connectés ? Lesquels ? Pour quels usages ? Sont-ils pratiques ou seulement des gadgets ?
- De quoi s'agit-il ?** Regardez la vidéo et répondez aux questions et choisissez l'option correcte :
 - Nous sommes tous espionnés par ces objets connectés et la loi est impuissante.
 - Nous sommes tous espionnés par ces objets connectés mais il y a des parades.
 - Nous ne sommes pas espionnés parce que la loi l'interdit.
- Sélectionnez dans cette liste**, les objets connectés cités dans l'introduction :
 - des lunettes des bracelets des montres des balances des aspirateurs des baskets
 - des ampoules des téléphones
- En quoi consistent** les données personnelles que collectent ces objets ?
.....
- Qui dit quoi ?** Regardez à nouveau la vidéo et associez à chacun l'esprit de ses propos.

			

- Les objets connectés collectent des données personnelles pour les géants d'Internet.
 - Les données personnelles valent de l'or.
 - La loi oblige à informer le consommateur de l'usage de ses données.
 - Il faut être capable de déconnecter les objets.
- 6. Vrai ou faux?** Regardez à nouveau la vidéo et indiquez si les affirmations suivantes sont vraies ou fausses et rectifiez-les si nécessaire.

	Vrai	Faux
1. Officiellement, les données collectées servent à améliorer les services.		
2. La loi ne peut pas condamner les entreprises qui utilisent les données sans en avertir le consommateur..		
3. Google a été condamné à payer 50 millions de dollars d'amende.		
4. Il y a une nouvelle réglementation européenne sur les données personnelles.		
5. Selon une estimation, en 2020, il y aura 50 millions d'objets connectés dans le monde.		

- 7. Travail sur la langue.** Associez les mots tirés de la vidéo à leur définition.

A - flou	B - escamoté	C - un mouchard	D - débrancher

1- un délateur / 2- déconnecter / 3- peu précis, peu net / 4- habilement dissimulé

SOMMES-NOUS TOUS ESPIONNÉS ?

Niveau préconisé (B1) Durée de l'activité : 45 mn.

Objectif : imaginer son objet connecté

Prolongements
pour la classe :
culture,
... ..

✈ II – UTILISER LA LANGUE

Vous allez inventer votre propre objet connecté et vous voterez pour choisir celui que vous trouvez le plus utile/original/intéressant. En groupe.

Dans une première étape :

- 1- Votre groupe trouve un nom pour votre objet connecté.
- 2- Il faut expliquer son fonctionnement et son utilité : quelles fonctionnalités, quel public est visé...
- 3- Le décrire
- 4- Donner son prix

Voici quelques exemples possibles, à vous d'en trouver d'autres si vous voulez :

	
Un fauteuil connecté	Un frigo connecté
	
Une ampoule connectée	Une serrure connectée
	
Des bagages connectés	Un lit connecté

D'après <https://cftrefle.wordpress.com/2017/11/14/les-objets-connectes/>

SOMMES-NOUS TOUS ESPIONNÉS ? Corrigé

Corrigé de la
compréhension
orale



I – COMPRENDRE le document

[Lien vers la vidéo](#)

- Echauffement** : Avant de visionner la vidéo, répondez à ces questions. Avez-vous des objets connectés ? Lesquels ? Pour quels usages ? Sont-ils pratiques ou seulement des gadgets ?
- De quoi s'agit-il ?** Regardez la vidéo et répondez aux questions et choisissez l'option correcte :
 - Nous sommes tous espionnés par ces objets connectés et la loi est impuissante
 - Nous sommes tous espionnés par ces objets connectés mais il y a des parades
 - Nous ne sommes pas espionnés parce que la loi l'interdit
- Sélectionnez dans cette liste**, les objets connectés cités dans l'introduction :
 - des lunettes des bracelets des montres des balances des aspirateurs des baskets
 - des ampoules des téléphones
- En quoi consistent** les données personnelles que collectent ces objets ? Nos habitudes, nos goûts, notre géolocalisation...
- Qui dit quoi ?** Regardez à nouveau la vidéo et associez à chacun l'esprit de ses propos.

			
2	1	3	4

- Les objets connectés collectent des données personnelles pour les géants d'Internet.
- Les données personnelles valent de l'or.
- La loi oblige à informer le consommateur de l'usage de ses données.
- Il faut être capable de déconnecter les objets.

6. Vrai ou faux? Regardez à nouveau la vidéo et indiquez si les affirmations suivantes sont vraies ou fausses et rectifiez-les si nécessaire.

	Vrai	Faux
6. Officiellement, les données collectées servent à améliorer les services.	x	
7. La loi ne peut pas condamner les entreprises qui utilisent les données sans en avertir le consommateur. <i>La loi peut condamner si l'entreprise n'est pas claire.</i>		x
8. Google a été condamné à payer 50 millions de dollars d'amende. <i>D'euros</i>		x
9. Il y a une nouvelle réglementation européenne sur les données personnelles.	x	
10. Selon une estimation, en 2020, il y aura 50 millions d'objets connectés dans le monde. <i>50 milliards</i>		x

7. Travail sur la langue. Associez les mots tirés de la vidéo à leur définition.

A - flou	B - escamoté	C - un mouchard	D - débrancher
3 peu précis, peu net	4 habilement dissimulé	1 un délateur	2 déconnecter

SOMMES-NOUS TOUS ESPIONNÉS ?

Transcription

Transcription

Transcription : pour
une lecture après les
activités

Ils font de plus en plus partie de votre quotidien : lunettes connectées, montres, téléphones portables, ou même baskets connectées. Des objets qui en savent beaucoup de vous, ils transmettent vos données personnelles, vos habitudes, vos goûts. Ou encore votre géolocalisation. Alors, sommes-nous tous espionnés ?

"Alexa, éteins le bureau"

Vincent Roca est chercheur. Il étudie depuis plusieurs années ces objets connectés. Et pour lui, ce sont tous des mouchards.

Vincent Roca : Tous ces objets sont susceptibles de remonter des informations à caractère personnel, hein, c'est vraiment le fondement, ce sont des données qui sont liées à des personnes physiques, à des géants d'Internet qui vont effectivement en profiter pour enrichir la connaissance qu'ils ont des utilisateurs.

Des données personnelles devenues de l'or. Stockées dans d'immenses serveurs, étudiées, analysées par les géants d'Internet. Officiellement, elles servent à améliorer leurs services. Mais que dit la loi ?

Me Alexandre Lazaregue : Le code de la consommation est tout à fait précis à cet égard. Il précise que les consommateurs doivent connaître précisément les éléments essentiels du contrat, ce qu'on va faire de leurs données personnelles. Et si c'est trop flou, si c'est masqué, escamoté, et bien, le vendeur peut être condamné.

Comme Google en début d'année, puni par la CNIL¹, le gendarme français de la vie privée. 50 millions d'euros d'amende pour manque de transparence dans l'utilisation de ces données personnelles. Depuis un an, un règlement européen donne aussi de nouveaux droits aux consommateurs. Désormais, il peut choisir de donner son accord ou de refuser la collecte de ses données. Il peut aussi les consulter, les modifier ou les effacer.

Quelles sont les autres parades ? Selon ce chercheur, le consommateur doit désormais appliquer des règles simples d'hygiène numérique.

Nicolas Arpagian : Une caméra connectée, si elle doit être reliée qu'à votre seul ordinateur, il fait faire en sorte ensuite qu'il y ait un mot de passe, un code qui va empêcher des connections par des tiers à l'extérieur. De la même manière, si vous ne souhaitez pas que votre robot enregistre vos messages, il faut peut-être admettre de le débrancher.

L'an prochain, on estime que 50 milliards d'objets seront connectés dans le monde.

Mots-clés : internet – données- nouvelles technologies – objets connectés

¹ Commission Nationale de l'Informatique et des Libertés