## Devoirs de synthèse n°1



A partir de ton <u>ordinateur</u>, de ta <u>tablette</u> ou de ton <u>smartphone</u>, tu peux faire plein de choses sur Internet : chercher des informations, communiquer, publier sur un site...

Généralement, ton identité est faîte des éléments suivants : <u>coche</u> ce qui te semble faire partie de chaque élément!

Ton apparence physique	Ta personnalité	Tes goûts et tes activités
ta taille	tes qualités et tes défauts	ce que tu aimes ou pas : films, alimentation, livres, etc
ton poids	ton âge	la profession de tes parents
tes loisirs	la couleur de tes yeux et	tes loisirs  de tes cheveux  ta scolarité
Tes opinions	Appendie Défi B	Tes relations
tes opinions politiques	Presence Numerique  Avalar  Avalar  Pura de la companya politico and de la companya po	tes relations amoureuses ou amicales
tes opinions religieuses	Action Construire  Tracabilité  Action Construire  Tracabilité  Action Construire  Tracabilité  Action Construire  Tracabilité  Tracabi	leve tes relations familiales
tes goûts alimentaires vie Pr	gie Identité nume en Identité nume ofessionnelles Praiques Numeriques sur Identité C	tes relations professionnelles
■ Mon identité numérique c'est		
<ul> <li>mon numéro de carte d'identité</li> <li>c'est mon numéro de carte d'identité</li> </ul>		
O l'ensemble des traces informatiques qui me concernent et que je laisse sur le net ou les réseaux.		
Dans laquelles de ces situations peut-on laisser des informations nous concernant? (coche plusieurs réponses possibles)		
☐ Chez le médecin quand on crée un dossier médical électronique ☐ Lorsque l'on surfe sur Google.		
Lorsque l'on passe un coup de téléphone (on est localisé)		
Lorsque l'on rentre au collège, nos mouvements sont détectés grâce à notre smartphone, par la vie scolaire		



## Mes traces

Relier par une flèche

Vrai

Faux

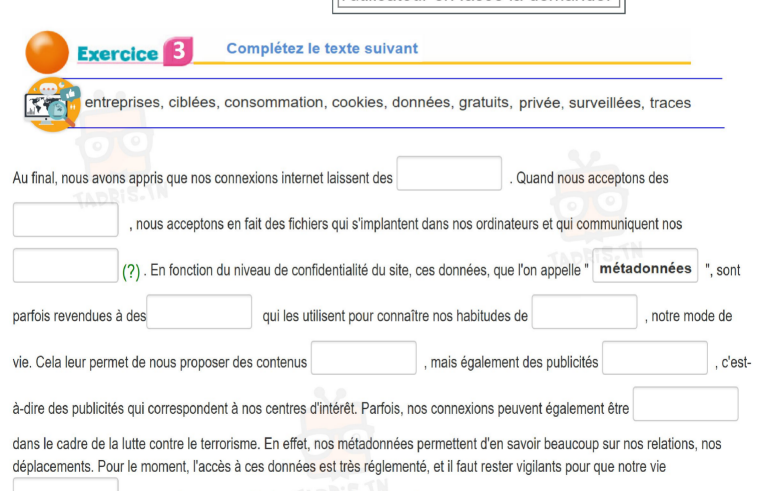
Lorsqu'on enlève des informations du web, elles sont immédiatement effacées de tous les moteurs de recherche

Votre fournisseur d'accès à Internet doit garder l'historique de vos connexions pendant un an.

Quand vous vous connectez d'un lieu public en Wi-Fi, vous accédez à Internet sans adresse IP.

Tout le monde peut publier sur le web.

Pour qu'une information publiée sur Facebook avec un profil public soit indexée par un moteur de recherche, il faut que l'utilisateur en fasse la demande.





ne se retrouve pas entre les mains de n'importe qui.





## Parler le SmartPhone

Lui faire dire « Bonjour »

- Après avoir donné un nom au projet et s'être mis en mode « Designer » :
  - Dans la palette, on choisit « Interface utilisateur » et on fait glisser un « Label » dans le « Screen1 ».
  - Dans la fenêtre d'exploration, cliquer sur Label1 :
    - Dans la fenêtre des propriétés (à droite), on remplace « Texte pour Label1 » par « Bonjour » dans Texte.
    - Si on veut, on peut changer la taille de police : par exemple 40 et mettre en « Gras »
  - Dans la fenêtre d'exploration, cliquer sur Screen1 :
     On peut aligner le texte au centre de l'écran. Pour cela on choisit « Centrer : 3 » dans Alignement horizontal et « Centre : 2 » dans Alignement vertical.
  - Dans la palette :
    - Choisir « Capteurs » puis « Accéléromètre ». Le faire glisser dans le « Screen1 ».
       Il apparaît en dessous de l'écran.
    - Choisir « Média » puis « Texte à parole ». Le faire glisser également dans le « Screen1 ».
- On se met ensuite en mode « Bloc » :
  - Cliquer sur Accéléromètre1 dans la zone des blocs et faire glisser

quand Accéléromètre1 .Secoué faire

dans la zone de travail.

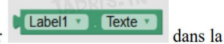
- Cliquer sur Texte\_à\_parole1 dans la zone des blocs et faire glisser

appeler Texte\_à\_parole1 .Parler

message c

dans la zone de travail.

 Cliquer sur Label1 dans la zone des blocs et faire glisser zone de travail



- Imbriquer les 3 blocs de la façon suivante :

```
quand Accéléromètre1 .Secoué
faire appeler Texte_à_parole1 .Parler
message Label1 .Texte .
```





