

❖ **Vocabulaire P 29 :**

➤ L'identité :

1. le prénom et le nom :

Exemple : Comment elle s'appelle ? Elle s'appelle **Marie Dupont**.

2. **La date de naissance** = la date d'anniversaire

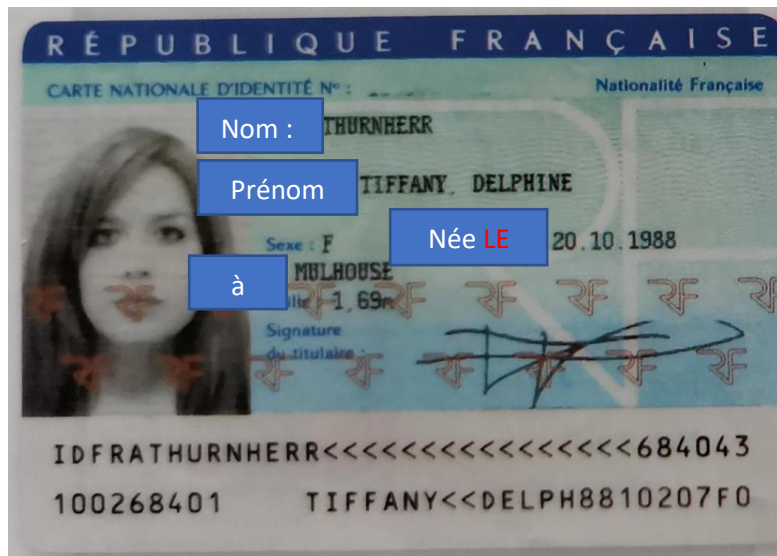
Exemple : Quelle est ta date de naissance ? C'est **le 23 Septembre 1990**.
= tu es né quand ? Je suis né **le 23 Septembre 1990**.

3. **Le lieu de naissance** = pays/ville de naissance

Exemple : où es-tu né ? je suis né en France.

❖ **Exercice 2 P29 :**

- **CARTE d'IDENTITE**



➤ Les coordonnées

1. L'adresse mail = le mail = le courriel (...@gmail.com)

- @ = arobase
- / = slash
- - = tiret « du haut »
- _ = tiret « du bas »
- . = point

❖ **Exercice : écrire les adresses**

(exemple : « Martin 'M-A-R-T-I-N' point Dupont D-U-P-O-N-T arobase 'gmail' point 'com')

➔ Martin.dupont@gmail.com

1. Marie.17@gmail.com
2. Pauline.dupont@gmail.fr
« tiret du bas »
3. Simon.25paris@gmail.com
« tiret du haut »
4. Vincent.monsieur53@gmail.com
5. Laura.laclie@gmail.com

2. L'indicatif du pays = (France téléphone : +33)
3. Le numéro de téléphone = (05 46 59 05 13)
4. Téléphone fixe = maison (10 numéros)
Téléphone portable = smartphone (10 numéros)

❖ **Exercice : écrire les numéros de téléphone.**

(exemple : zéro six , trente, quarante-cinq, seize, vingt-trois = 06 30 45 16 23)

1. 02.34.19.23.12
2. 07.44.61.59.11
3. 05.15.18.27.38
4. 06.47.19.37.28

➤ **Les numéros : 70 à 100**

- 10 dix
- 20 vingt
- 30 trente
- 40 quarante
- 50 cinquante
- 60 soixante
-
- 70 soixante - dix = $60 + 10$
- 80 quatre-vingt = 4×20
- 90 quatre-vingt-dix = $(4 \times 20) + 10$

ATTENTION :

➤ vingt-et un 21 / trente-et-un 31/ quarante-et-un 41/ cinquante-et-un 51

...

$$\left. \begin{array}{l} 61 \text{ soixante-et-un} = 60 + 1 \\ 71 \text{ Soixante et onze} = 60 + 11 \end{array} \right\}$$

(soixante-douze, soixante treize ...)

$60 + 12$

$60 + 13$

$$\left. \begin{array}{l} 81 \text{ quatre-vingt-un} = (4 \times 20) + 1 \\ 91 \text{ quatre-vingt-onze} = (4 \times 20) + 11 \end{array} \right\}$$

(quatre-vingt-douze, quatre-vingt treize ..)

$80 + 12$

$80 + 13$

❖ **Exercice 3P29**

A : 07.78.25.34.92

B : 00.33.1.58.23.61. 85

C : 05.85.50.91.78