

Demain, je serai... expert·e en balistique



Vous trouverez ci-dessous des exercices de compréhension à l'audition en lien avec la vidéo YouTube intitulée "Demain, je serai... expert·e en balistique" à laquelle vous pouvez accéder en scannant ce QR Code.



Les Talents du futur sont **ici** !



1 Visionne la vidéo et complète ce texte à trous.

Dis-moi Camille, en quoi consiste ton métier ?

[Camille] On reçoit des _____ et des _____ qui ont été saisies par des _____ sur des scènes de _____ et on va comparer les _____ qui ont été laissées par les _____ à _____ avec les armes à feu qui vont nous être apportées et avec lesquelles on va faire des _____ de référence.

2 Entoure la/les réponse(s) correcte(s).

Pour être expert·e en balistique, il faut être

- a. patient
- b. précis
- c. tenace
- d. organisé

3 Indique si les affirmations suivantes sont vraies ou fausses.

- a) Camille a toujours rêvé de faire ce métier. VRAI / FAUX
- b) En découvrant petit à petit les sciences pendant ses études, Camille s'est rendue compte qu'il y avait plein de débouchés, et elle est donc devenue passionnée par la balistique. VRAI / FAUX
- c) Camille était surtout attirée par les mathématiques. VRAI / FAUX
- d) Le super-pouvoir de Camille, c'est son œil de lynx car elle arrive à voir les petits détails qui sont invisibles à l'œil nu. VRAI / FAUX

4 Réponds aux questions ci-dessous.

a) Sur quel type d'arme à feu travaille Camille aujourd'hui ?

b) Quel est l'outil que Camille utilise le plus dans son métier ?

5 Retrouve les mots suivants dans la grille de mots mêlés ci-dessous.

- Experte
- Balistique
- Arme
- Balle
- Douille
- Pistolet

- Policier
- Crime
- Tir
- Microscope
- Sciences
- Mathématiques

M	B	D	O	E	X	P	E	R	T	E	G	M	M
P	K	G	E	P	S	Z	U	A	B	O	R	A	I
O	O	A	G	T	V	X	A	E	A	W	H	T	C
H	N	L	O	H	G	J	H	P	L	Z	K	H	R
O	U	Z	I	N	C	X	G	I	I	U	Y	É	O
L	Q	G	S	C	R	R	D	S	S	U	D	M	S
N	F	H	Y	P	I	A	E	T	T	Q	O	A	C
E	G	E	F	O	M	E	H	O	I	O	U	T	O
C	W	O	T	I	E	M	R	L	Q	L	I	I	P
N	N	Z	U	I	A	U	M	E	U	K	L	Q	E
F	C	S	W	Z	R	G	V	T	E	I	L	U	N
W	G	G	Q	V	O	H	B	A	R	M	E	E	Y
F	S	C	I	E	N	C	E	S	S	C	C	S	L
B	A	L	L	E	N	X	M	H	D	M	Y	K	J

Demain, je serai... expert·e en balistique



Vous trouverez ci-dessous des exercices de compréhension à l'audition en lien avec la vidéo YouTube intitulée "Demain, je serai... expert·e en balistique" à laquelle vous pouvez accéder en scannant ce QR Code.



Les Talents du futur sont **ici** !



1 Visionne la vidéo et complète ce texte à trous.

Dis-moi Camille, en quoi consiste ton métier ?

[Camille] On reçoit des **balles** et des **douilles** qui ont été saisies par des **policiers** sur des scènes de **crime** et on va comparer les **traces** qui ont été laissées par les **armes à feu** avec les armes à feu qui vont nous être apportées et avec lesquelles on va faire des **tirs** de référence.

2 Entoure la/les réponse(s) correcte(s).

Pour être expert·e en balistique, il faut être

- a. patient
- ☒ b. précis
- ☒ c. tenace
- d. organisé

3 Indique si les affirmations suivantes sont vraies ou fausses.

- a) Camille a toujours rêvé de faire ce métier. **FAUX : Camille ne connaissait pas ce métier.**
- b) En découvrant petit à petit les sciences pendant ses études, Camille s'est rendue compte qu'il y avait plein de débouchés, et elle est donc devenue passionnée par la balistique. **VRAI**
- c) Camille était surtout attirée par les mathématiques. **FAUX : Camille s'est accrochée aux mathématiques car elle savait que c'était important, mais c'est d'abord les sciences qui lui donnaient envie.**
- d) Le super-pouvoir de Camille, c'est son œil de lynx car elle arrive à voir les petits détails qui sont invisibles à l'œil nu. **VRAI**

4 Réponds aux questions ci-dessous.

a) Sur quel type d'arme à feu travaille Camille aujourd'hui ?

Camille travaille sur un pistolet semi-automatique qui a été récupéré par la police et qui pourrait être lié à une fusillade.

b) Quel est l'outil que Camille utilise le plus dans son métier ?

Camille utilise le microscope comparateur presque tous les jours.

5 Retrouve les mots suivants dans la grille de mots mêlés ci-dessous.

- Experte
- Balistique
- Arme
- Balle
- Douille
- Pistolet
- Policier
- Crime
- Tir
- Microscope
- Sciences
- Mathématiques

