

FRANZÖSISCH

HÖRVERSTEHEN

SERIE 1/3



Kandidatennummer

Name

Vorname

Datum der Prüfung

PUNKTE UND BEWERTUNG	Erreichte Punkte	/ Maximum
Partie A		/ 10
Partie B		/ 10
Total		/ 20

Die Experten

A**PARTIE A1
DANS UNE AGENCE DE VOYAGE.**

Punkte

**Vous allez entendre une conversation au téléphone entre un client et l'employée.
Vous allez entendre leur dialogue 2 fois. Complétez les phrases.**

1. La situation centrale de la station balnéaire est idéale pour faire des dans toute la Guadeloupe.
2. Distance de l'aéroport à la station balnéaire: km
3. Distance de l'hôtel à la plage: m
4. On peut choisir entre demi-pension ou
5. La ville s'appelle

Total partie A1**/5**

**PARTIE A2
MESSAGE DE L'EMPLOYÉE DE L'AGENCE DE VOYAGE SUR LE RÉPONDEUR DE M. REPOS
QUI A RÉSERVÉ UN VOYAGE EN GUADELOUPE.**

**Vous allez entendre ce message 2 fois.
Complétez les phrases ci-dessous.**

1. Le vol de heures n'a plus de place.
2. Il y a la possibilité de partir à 13.00 heures de
3. L'hôtel « Le Palmier » offre une chambre triple au prix d'une chambre
4. L'employée conseille une chambre avec vue sur le
5. M. Repos devrait rappeler au numéro

Total partie A2**/5**

B

PARTIE B

LUC ET SA MÈRE SORTENT D'UN MAGASIN DE VÊTEMENTS.

Punkte

Écoutez leur conversation.

Les affirmations suivantes sont-elles vraies (V) ou fausses (F)?

Quand une affirmation est fausse, expliquez *en français* pourquoi.

	V ou F
1. Les skaters et les rappeurs n'écoutent pas la même musique.	<input type="checkbox"/>
2. Luc appartient au groupe des rappeurs.	<input type="checkbox"/>
3. Les blousons noirs et les rappeurs ne s'entendent pas bien.	<input type="checkbox"/>
4. La mère n'a pas acheté de t-shirt Fubu.	<input type="checkbox"/>
5. Les copains de Luc qui portent des habits de marque les paient eux-mêmes.	<input type="checkbox"/>
6. Ce sont les jeunes gens riches qui ont le plus de vêtements de marque.	<input type="checkbox"/>
7. À la fin, la mère accepte d'acheter des vêtements de marque pour le sport.	<input type="checkbox"/>

N°	Explications en français

Total partie B /10

Total parties A + B /20

