

<b>Titel:</b> L'expérience de Quentin 1		<input checked="" type="checkbox"/> <b>Testaufgabe</b> <input type="checkbox"/> <b>Unterrichtsaufgabe</b>	
<b>Themengebiet:</b> L'environnement			
<b>Fertigkeit:</b> Hörsehverstehen	<b>Niveau:</b> A2	<b>Aufgabenformat:</b>	
		<input checked="" type="checkbox"/> choix multiple	<input type="checkbox"/> vrai/faux/pas dans le texte
		<input type="checkbox"/> appariement	<input type="checkbox"/> réponses courtes
		<input type="checkbox"/> table à compléter	
		<input type="checkbox"/> production de texte	
<b>Standardbezug/GeR:</b>			
Die Schülerinnen und Schüler können Hör-/Sehtexten wichtige Fakten und Details entnehmen. Sie können Filmausschnitten folgen, die wesentlich durch Bild und Handlung getragen sind.			
<b>Organisationsform:</b>			
<input checked="" type="checkbox"/> Einzelarbeit <input type="checkbox"/> Partnerarbeit <input type="checkbox"/> Gruppenarbeit			
<b>Zeitaufwand:</b>			
ca. 10 Min.			
<b>Materialien/Medien:</b>			
Fotokopie, DVD Spieler			
<b>Hinweise:</b>			
2x hören			
<b>Varianten / Weiterarbeit:</b>			

**Kompetenz:** Detailliertes Hörsehverstehen  
**Aufgabenformat:** Test de closure  
**Niveaustufe:** A2

Lis les consignes.

**Tu vas regarder un vidéoclip. Complète les phrases. Ecris le ou les mots qui conviennent.**

Der Videoclip heißt: «**Comprendre pourquoi les déchets flottent sur la mer.**» Er ist zu finden unter der Internetadresse: [www.education.france5.fr/ecolo](http://www.education.france5.fr/ecolo)

L'expérience de Quentin

1. Pour réaliser cette manip(ulation), il te faut de l'huile, _____, un bol d'eau, une cuillère et un bocal.	du lait de la confiture du miel du sirop
2. Tu peux commencer: Dans _____, verse cinq cuillères d'huile.	le pot la poêle le bocal la casserolle
3. _____le bocal et sécoue-le énergiquement.	Retouche Referme Travaille Ouvre
4. L'huile _____ dessus.	flotte monte descend coule
5. La densité du miel est plus _____ que celle de l'eau.	émergente insuffisante marquante importante

## Clé

### «L'expérience de Quentin»

1. Pour réaliser cette manipulation, il te faut de l'huile, du miel, un bol d'eau, une cuillère et un bocal.	du lait de la confiture <b>du miel</b> du sirop
2. Tu peux commencer: Dans le bocal, verse cinq cuillères d'huile.	le pot la poêle <b>le bocal</b> la casserole
3. Referme le bocal et secoue-le énergiquement.	Retouche <b>Referme</b> Travaille Ouvre
4. L'huile flotte dessus.	<b>flotte</b> monte descend coule
5. La densité du miel est plus importante que celle de l'eau.	émergeante insuffisante marquante <b>importante</b>