

Exemple du contenu du test d'aptitudes pour les professions techniques de l'automobile

Calcul écrit, 40 minutes pour 38 questions

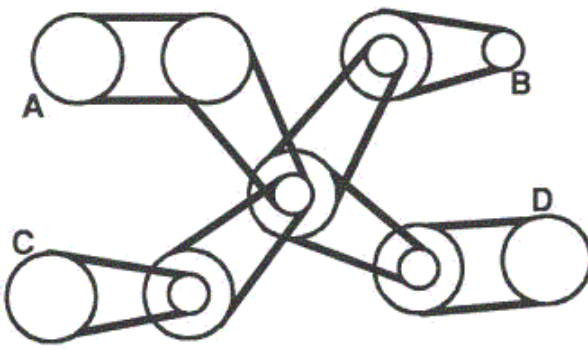
Exemples : $8,456 = 5,673 + X$, quelle est la valeur de X ?
 1 m de câble électrique coûte 23 centimes. Quelle est la longueur du câble pour Fr.19.55 ?

Mémorisation, développement et symétrie, 25 minutes

Différentes images, textes, pictogrammes sont présentés à l'écran, il s'agit ensuite d'identifier l'élément manquant ou de compléter une suite logique.

Facultés de représentation technique, 20 minutes pour 20 questions

Exemple :

Problème		<p>Question : Quelle est la poulie qui tourne le plus vite ?</p> <p>Réponses : A la poulie D B la poulie A C la poulie B D la poulie C</p>
----------	--	---

Compréhension de texte, 25 minutes pour 15 questions

Lire un texte puis répondre à des questions en rapport.

Dessin, 5 minutes

Recopier un dessin selon un modèle

Connaissances techniques, 20 minutes pour 19 questions, connaissances de physique et intérêt pour l'automobile et la technique, anglais basique

Exemple : Que signifie l'abréviation A.B.S. en automobile
 Quelle est la température d'ébullition de l'eau au niveau de la mer

Calcul mental, 5 minutes pour 12 questions

Exemple : $\frac{3}{4}$ de 8 =

Grammaire, 15 minutes

Retrouver parmi un choix de mots celui orthographié et accordé correctement dans le texte.