



Champ du test d'aptitudes professionnelles CFPC - Section métallurgie du bâtiment

| Thèmes | Sujets | Temps |
|---------------------------------|--|---------------|
| Vision dans l'espace | Vision dans l'espace 1. Pièces manquantes 2. Reconstitution de volumes 3. Dessin en perspective 4. Développement volumes | 15 minutes |
| Mathématiques | Mathématiques 1. Additions, soustractions, multiplications, divisions 2. Transformations d'unités 3. Les pourcentages 4. Les fractions 5. Calculs d'estimation | 20 minutes |
| Géométrie | Géométrie 1. Triangle rectangle 2. Périmètre et aire (surface) 3. Volume | 20 minutes |
| Raisonnement mécanique | Raisonnement mécanique 1. Les forces 2. Rotation et niveau | 15 minutes |
| Raisonnement géométrique | Raisonnement géométrique 1. Calculs par le dessin | |
| | TOTAL | 1h10 |

Matériel : crayon gris, gomme, taille crayon, règle