

Avertissement screening générique – 2019-2020

Si vous achetez ce livre de 'Test de capacité de raisonnement abstrait du Selor pour vous préparer aux examens du Selor, sachez que les tests ont légèrement changé depuis 2019.

Veillez noter qu'ORSEU ne peut être tenu pour responsable des changements introduits par le Selor dans la configuration des tests. Si vous constatez des changements lors des examens, merci de nous les signaler par e-mail à concours@orseu.com. Vous nous aiderez ainsi à mieux préparer les candidats aux tests.

Tous les changements mentionnés dans cet avertissement nous ont été rapportés par des candidats ayant passé les tests en 2019 et 2020.

Pour le niveau A, les dominos ont été remplacés par les dés.

Ce changement s'applique à la fois aux tests génériques de niveau A et aux tests d'accession au niveau A.

Le test se présente désormais ainsi : il comprend 3 séries de 15 questions. Chaque série dure 10 minutes. Les séries sont classées par ordre croissant de difficulté. Chaque question est indépendante des autres. Vous devez donc chercher les changements indiqués par les dés pour chaque question.

Concernant la notation, une bonne réponse vaut 3 points, une mauvaise réponse -1 et une absence de réponse, 0.

Il n'est pas nécessaire de répondre à toutes les questions pour avoir 100%, donc pas de panique si vous ne répondez qu'à 8 ou 10 questions sur 15 (à condition qu'elles soient correctes).

Méthodologie : la méthode indiquée dans le livre pour trouver la signification des dés reste valable. Comme les questions sont désormais indépendantes, il est inutile d'établir un tableau avec la signification de chaque dé. Ne cherchez que la signification des dés permettant de trouver la bonne réponse.

Pour les niveaux B et C, le format des questions n'a pas changé : ce sont toujours les dés.

Nous vous conseillons donc de vous préparer en étudiant la partie 1 du livre et en traitant toutes les questions avec des dés et des boutons (les principes de résolution sont les mêmes pour les dés et les boutons).

Pour le niveau D, les figures géométriques de part et d'autre des boutons ont été remplacées par des objets tels que voiture, vélo, fleur, arbre ou personnes.

Cependant, les principes de transformation donnés par les boutons restent les mêmes : des objets qui apparaissent ou disparaissent, des objets qui changent de couleur ou encore, qui permutent,. Par conséquent, la méthodologie ne change pas.

Nous vous conseillons donc de bien étudier la partie 1 du livre et de traiter toutes les questions avec des boutons.