

EPREUVE COGI'ACT

INVESTIGATION DE L'ACTIVITE LOGIQUE
LES CONDUITES DE MISES EN RELATION

**B8- Expression et compréhension verbales
des relations sériales**



Age de passation: à partir de 8 ans

Matériel : les baguettes sériables de couleur.

Objectifs :

Observer chez le patient :

- Sa mise en mots des relations sériales et leur compréhension : emploi de comparatifs et de superlatifs et coordination des relations
- Sa capacité à exprimer une question de coordination de relations à partir d'une information.

Précaution : ne proposer cette épreuve qu'après avoir fait passer les épreuves de sériation en manipulation : sériations de bâtonnets ou de baguettes ou sériation intercalaire.

Item 1 : Expression des relations sériales

Placer devant le patient les baguettes : orange, rouge, jaune, grise, blanche dans cet ordre (ne pas les accoler) (Photo 1).

« Qu'est-ce que tu peux dire à propos de ces baguettes ? »

Puis :

« Que peux-tu dire de celle-ci (montrer la baguette orange) ? De celle-ci (montrer la baguette blanche) ? De celle-ci (montrer la baguette rouge) ? De celle-ci (montrer la baguette grise) ? »

Puis en montrant la baguette jaune :

« Que peux-tu dire de celle-ci par rapport à la grise ? »

« Que peux-tu dire de celle-ci par rapport à la rouge ? »

« Que peux-tu dire de celle-ci par rapport à la blanche et à la grise ? »

« Que peux-tu dire de celle-ci par rapport à la rouge et à la orange ? »

« Que peux-tu dire de celle-ci par rapport à la rouge et à la grise ? »

« Que peux-tu dire de celle-ci par rapport à la orange et à la blanche ? »

« Que peux-tu dire de celle-ci par rapport à toutes les autres ? »

Item 2 : Compréhension des relations sériales

Poser les 10 baguettes sériées devant le patient (Photo 2).

Demander : « Montre-moi :

- la plus grande (blanche) ;
- la plus petite (orange) ;
- une baguette plus grande que la noire (demander s'il y en a d'autres) ;
- une baguette plus petite que la jaune (idem) ;
- les baguettes plus grandes que la bleu clair ;
- les baguettes plus petites que la vert clair ;

EPREUVE COGI'ACT

B8- Expression et compréhension verbales des relations sériales

- une baguette plus grande que la grise et plus petite que la bleu foncé (un seul possible) ;
- une baguette plus grande que la orange et plus petite que la blanche (plusieurs possibles) ;
- une baguette plus grande que la vert foncé et plus petite que la grise (impossibilité factuelle) ;
- une baguette plus grande que la vert clair et plus petite que la jaune (impossibilité universelle).»

Si cet item est réussi, proposer l'item 3 ; sinon arrêter l'épreuve.

Item 3 : Expression de questions de coordinations

Les 10 baguettes sont toujours sériées devant le patient. Demander à celui-ci :

« Pose-moi une question pour

- que je te donne obligatoirement la baguette rouge ?
- que je ne puisse pas te donner du tout la baguette rouge ?
- que je te donne la baguette rouge et d'autres baguettes ?
- que je te donne obligatoirement la baguette grise ?
- que je ne puisse pas te donner du tout la baguette grise ?
- que je te donne la baguette grise et d'autres baguettes ?
- que je te donne au moins la baguette rouge et la baguette grise ?
- que je te donne au moins la baguette rouge mais pas la baguette grise ?
- que je te donne au moins la baguette grise mais pas la baguette rouge ?
- que je ne puisse te donner ni la baguette rouge ni la baguette grise ?»

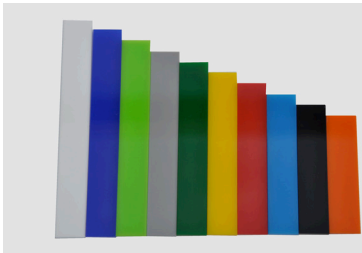
Guide pour l'analyse : comparatif/superlatif - termes de perception/ termes de mise en relation - juxtaposition de propriétés - coordination à l'intérieur d'une relation - coordination de deux relations - propriétés d'antisymétrie en conduite d'outil - déductions - organisation d'informations.

à consulter également:
B8- REPERES DEVELOPPEMENTAUX
B8- FEUILLES DE RECUEIL DE CONDUITES

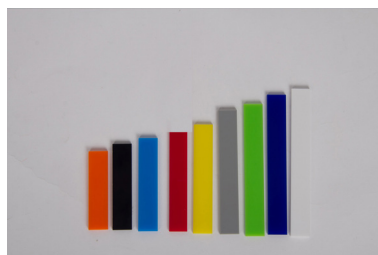
EPREUVE ADAPTEE COGI'ACT
B8- PLANCHE D'IMAGES

INVESTIGATION DE L'ACTIVITE LOGIQUE
LES CONDUITES DE MISES EN RELATION

B8- Expression et compréhension verbales
des relations sériales



N°1



N°2