



DIRECTION GENERALE DE
LA FONCTION PUBLIQUE

DIRECTION DES CONCOURS

REPUBLIQUE DE COTE D'IVOIRE



Union - Discipline - Travail



CONCOURS PROFESSIONNEL POUR L'ACCES AU CYCLE DE FORMATION

D'Assistant Conservateur de Documentation

Session du 16 Novembre 2019 (Soir)

EPREUVE	DUREE	COEFFICIENT
Logique	01 heure	01

EXERCICE 1 : Dans chacun des cas ci-dessous, trouvez la proposition (1, 2, 3 ou 4) qui convient.

<p>1. <u>Si</u> train quatre rond = T Q R carré train quatre = Q R O <u>Alors</u> vélo carré quatre = ???</p> <p>1 2 3 4 V O R O Q T V O T V T Q</p>	<p>2. <u>Si</u> vélo noir long = D Z R train rouge large = V T C <u>Alors</u> avion vert étroit = ???</p> <p>1 2 3 4 Z K A U D P B U A T I G</p>
<p>3. <u>Si</u> pomme cube cinq = D Q V prisme cinq orange = D R T <u>Alors</u> six sphère orange = ???</p> <p>1 2 3 4 P Q U D P G T K L Q T B</p>	<p>4. <u>Si</u> joie neuf vert tulipe = R B V T cinq rouge joie iris = T C J K <u>Alors</u> neuf tulipe rouge peur = ????</p> <p>1 2 3 4 R T C A B V J C R K O L C B G R</p>
<p>5. <u>Si</u> eau vert = A B jaune feu = C D Rouge air = E F <u>Alors</u> eau rouge = ??</p> <p>1 2 3 4 E B C A C F D A</p>	<p>6. <u>Si</u> chien blanc petit = A B C chat vert petit = D B E blanc ours grand = A F G <u>Alors</u> ours vert petit = ???</p> <p>1 2 3 4 P Q U D P G T K L Q T B</p>