**Etape 1 – scout**

1. Dans un sac ou il faut place les objets lourds ?

2. « .-. » = ?

3. Quelle quantique est chanté avant le couvre-feu dans un camp ?

4. Comment s’orienter dans l’espace en utilisant une montre ?

5. Quels sont les 5 nœuds de base ?

6. Citer les 7 fonction dans la patrouille

7. Nommer 5 chefs troupes GSVN

8. Quel badge a pour symbole un hibou ?

9. A quel jour chaque an, les scouts mettent une rose à la boutonnière ?

10. Le JOTI a lieu tous les ans, le troisième weekend d’octobre. Qu’Est-ce que le JOTI ?

**Etape 2- hist geo**

1. Sammo 3 bled bel K
2. Chou esem awal ra2is jomhouriye men ba3d l este2lel

3. Lech sammo l manta2a yele had l baher bi esem “jounieh”

4. Chou akbar manta2a bi kada2 kesserwan

5. Sammo kel l douwal yele 3ala 7doud lebnen (+ oulo hiye wen bel nesbe la lebnen)

6. الأسباب الغير مباشرة لإندلاع الحرب العالمية الأولى

7. 9 bled men europe

8. 5 bled fiya l hekem dictateur

9. Samo 7 states be USA

10. 10 manati2 bi haref l B bi lebnen

**Etape 3 – IQ**

1) Un constructeur est tombé d’une echelle de 10 m , mais il n’est pas mort ? Pourquoi ?

2) Une femme vit seule dans une ferme. Deux évadés de prison ont l'intention de tuer tous ceux qu'ils voient dans la ferme cette nuit-là et de s'y cacher. Cette nuit-là, l'attaque s'est produite mais la femme a survécu. Comment est-ce possible?

3) Un homme est piégé dans une pièce. La pièce n'a que deux sorties possibles: deux portes. Par la première porte, il y a une chambre construite en verre grossissant. Le soleil brûlant brûle instantanément n'importe quoi ou n'importe qui qui entre. Par la deuxième porte, il y a un dragon cracheur de feu. Comment l'homme s'échappe-t-il?

4) Mary est née le 25 décembre, mais son anniversaire est toujours en été. Comment est-ce possible?

5) Une ville a seulement deux coiffeurs Joseph et Alain. Joseph a une coupe de cheveux, bien ordonnée, et l'autre a une coupe de cheveux moche et désordonnée. Quel coiffeur devriez-vous aller?

6) Deux hommes ont déjeuné ensemble et ont commandé des thés glacés à boire. Un homme en avait cinq pendant le déjeuner alors que l'autre n'en avait qu'un. Toutes les boissons ont été empoisonnées. L'homme qui n'a bu qu'un verre est mort mais l'homme qui a bu cinq verres a survécu. Comment cela peut-il être?

7) Un chauffeur de bus va dans la mauvaise direction dans une rue à sens unique. Il passe la police mais ils ne l'arrêtent pas. Pourquoi?

**Etape 4 – riyada**

1. min ken captain spain bil world cup 2010

2. ⁠Ade huwe l transfer fees l rah fi neymar 3a psg?

3. ⁠Ma3 kam fari2 le3ib zlatan

4. ⁠min rebih l tennis world tournament bil 2012?

5. ⁠aya sene khtara3o l padel

6. ⁠min rebih rugby world cup bil 2003?

7. ⁠Ekhir 3 football managers la manchester city?

8. ⁠champion du monde de natation 2023?

9. Ktebo awal ma2ta3 men nachid nede l hekme

10. Min bel basket l lebnene ma3rouf bel sekka? W min l armenian sniper?

**Etape 5 – ma3loumet 3ame**

1) Comment appelle-t-on un éleveur d'abeilles ?

Abeilleculteur – apiculteur – cultiveur

2) Combien de fois la reine des abeilles sort-elle de la ruche ?

 1 - 3 – Autant qu’elle veut

3) Quel pays est le plus grand producteur de miel dans le monde?

La France – La Chine – Le Brezil

 4) Que lest le pays le plus atteints par des allergies ?

La France – Les Etats-Unis – Le Royaume Uni

 5)Quel pays produit le plus de cacao dans le monde ?

Le Bresil – La cote d’ivoire – L’Afrique du Sud

6) Qui est le meilleur boxeur americain ?

Muhammad Ali – Floyd Mayweather – Mike Tyson

7) Quelles sont les 8 allergies les plus frequentes entre ces 10 ?

Les arachides-Le blé-Les fruits de mer -Les graines de sesame-Le lait-Les noix-Les œufs-Le soja-Les sulfites-La moutarde

8) Que lest le deuxième nom des cacahuete ?

Cacao-arachides-chëne

9)Quel est le nom de l’agent 007?

10) Quel est le composant chimique de l’or ?

**Etape 6 – hard to get**

**Connect all the similar numbers & leters without 2 lines crossing each others**



