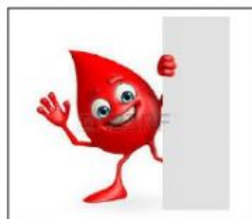


I GRUPPI SANGUIGNI

LEGGI ATTENTAMENTE LE DOMANDE E POI RISPONDI IN MODO CORRETTO METTENDO LA X AL POSTO GIUSTO.

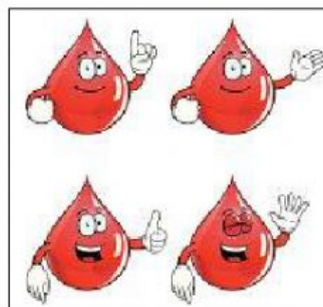
1. Il sangue è uguale per tutte le persone?

- sì no



2. Quanti sono i gruppi sanguigni?

- 3 5 4



3. Quali sono i gruppi sanguigni?

- A, B, AB A, B, AB, 0 A e B

4. Il gruppo sanguigno è una caratteristica personale, che viene trasmessa dai genitori ai figli...ma può essere modificata o no?

- non può essere modificata nel corso della vita
 può essere modificata nel corso della vita



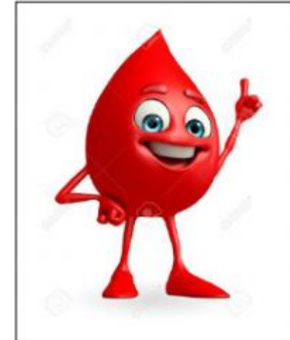
5. Cos'è una trasfusione?

- introdurre nell'organismo il sangue di un'altra persona
 introdurre nell'organismo vitamine per la crescita



6. Chi è un donatore?

- è la persona che dona il suo sangue per una trasfusione
- è la persona che riceve il sangue da un'altra persona

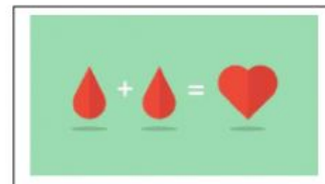


7. Chi è un ricevente?

- è la persona che dona il suo sangue per una trasfusione
- è la persona che riceve il sangue da un'altra persona

8. Perché è importante conoscere i gruppi sanguigni del donatore e del ricevente prima di fare una trasfusione?

- per verificare che siano compatibili tra loro, cioè che possono stare insieme.
- per verificare che non siano compatibili tra loro



9. Chi è il RICEVENTE UNIVERSALE?

- AB
- 0

10. Chi è il DONATORE UNIVERSALE?

- AB
- 0

