Belhocine : <https://prof27math.weebly.com/>

|  |
| --- |
| **وضعية انطلاق بالنسبة الى مقطع القوى**  يحتوي من دم الإنسان على 4500000 كريه دم حمراء , تقدر كمية الدم في جسم الإنسان ب 6 لتر  نفترض إن شكل كرية الدم الحمراء يشبه اسطوانة دورا نية قطر قاعدتها mμ 7 وارتفاعها mμ 3  فيما يلي تكتب النتائج كتابة علمية  1- ما هو عدد كريات الدم الحمراء في جسم الإنسان ؟  2- ما هو الطول الذي نحصل عليه اذا وضعنا على استقامة واحدة كل الكريات الحمراء جنبا الى جنب , الموجودة في دم الإنسان ؟ أعط الناتج المليمتر ثم بالمتر  3- ماهو الارتفاع الذي نحصل عليه إذا وضعنا كل الكريات فوق بعضها البعض , القاعدة ملتصقة مع القاعدة ؟  ثم أعط رتبة قدر هدا الارتفاع  C:\Users\MAISON XP\Desktop\image\received_149599399019769.jpeg |
| **وضعية انطلاق بالنسبة الى مقطع القوى**  يحتوي من دم الإنسان على 4500000 كريه دم حمراء , تقدر كمية الدم في جسم الإنسان ب 6 لتر  نفترض إن شكل كرية الدم الحمراء يشبه اسطوانة دورا نية قطر قاعدتها mμ 7 وارتفاعها mμ 3  فيما يلي تكتب النتائج كتابة علمية  1- ما هو عدد كريات الدم الحمراء في جسم الإنسان ؟  2- ما هو الطول الذي نحصل عليه اذا وضعنا على استقامة واحدة كل الكريات الحمراء جنبا الى جنب , الموجودة في دم الإنسان ؟ أعط الناتج المليمتر ثم بالمتر  3- ماهو الارتفاع الذي نحصل عليه إذا وضعنا كل الكريات فوق بعضها البعض , القاعدة ملتصقة مع القاعدة ؟  ثم أعط رتبة قدر هدا الارتفاع  C:\Users\MAISON XP\Desktop\image\received_149599399019769.jpeg |