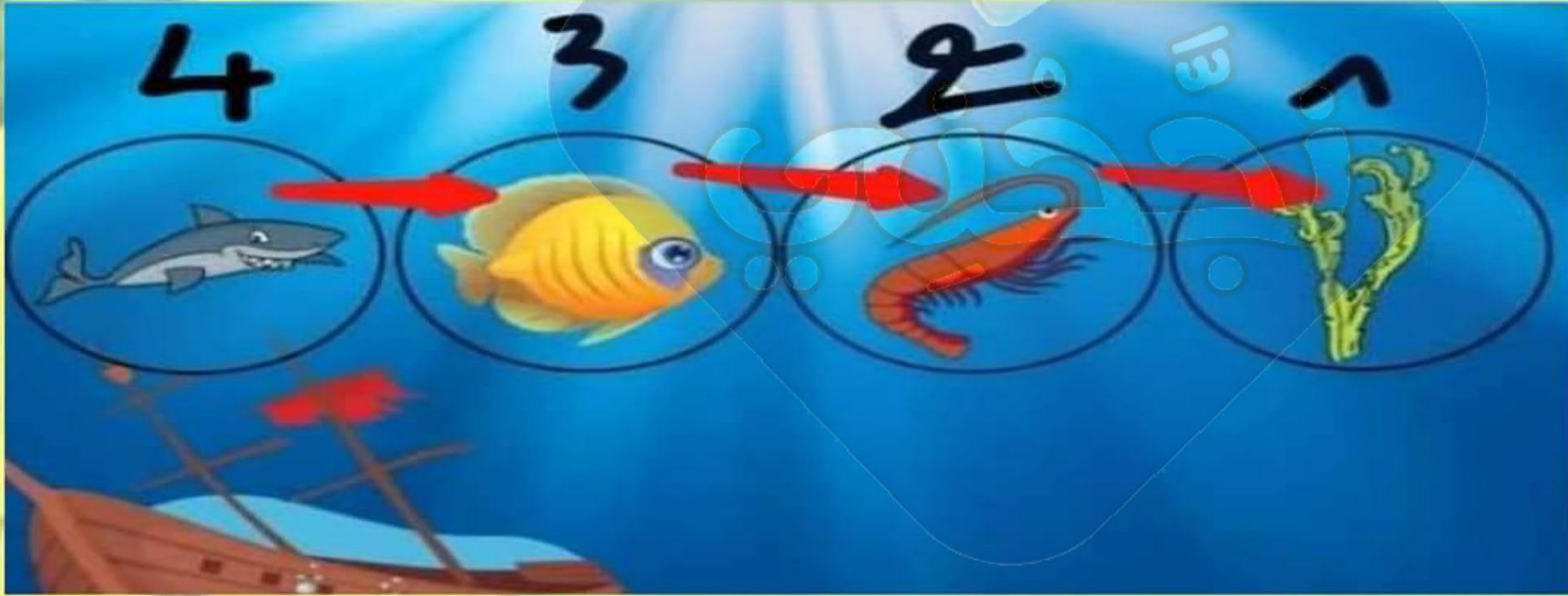


كريم الضاري

الوضعية عدد 1 :

1. اكمل الجمل بالحلقة التي يمثلها كل كائن (اعتمادا على الصورة):

- يمثل الكائن (1)
يمثل الكائن (4)
يمثل الكائن (2)
يمثل الكائن (3)



2. اذكر بعض العوامل التي تؤدي إلى انقراض احد هذه الكائنات ويضر بالوسط البيئي؟

.....
.....

3. أعرف السلسلة الغذائية واحدد مكوناتها؟

.....
.....

4. أكمل الفقرة بما يناسب : الأملاح معدنية / الشمس / ثاني اوكسيد الكربون / الماء / اليخضور

الاحياء المنتجة هي الاحياء النباتية التي تبني غذائها من الذائبة في
ومن الموجود في الهواء وتستطيع النباتات القيام بهذه العملية بمساعدة
مادة الخضراء الموجودة في اوراقها وبمساعدة الطاقة
المستمدة من

5. أصلح الخطأ في الجملة التالية :

يتكون الوسط البيئي من كائنات غير حية وهي النبات و الحيوان و الكائنات الدقيقة
ومن كائنات حية كالتربة والماء والعوامل المناخية مستقلة بعضها عن بعض .

6. أكمل بما يناسب المرض اعراضه:



البوصفير:



الكوليرا:



الحمى التيفية:

7. أضع الرقم المناسب لكل جملة في الخانة المناسبة لها(شاهد الرسم المصاحب)



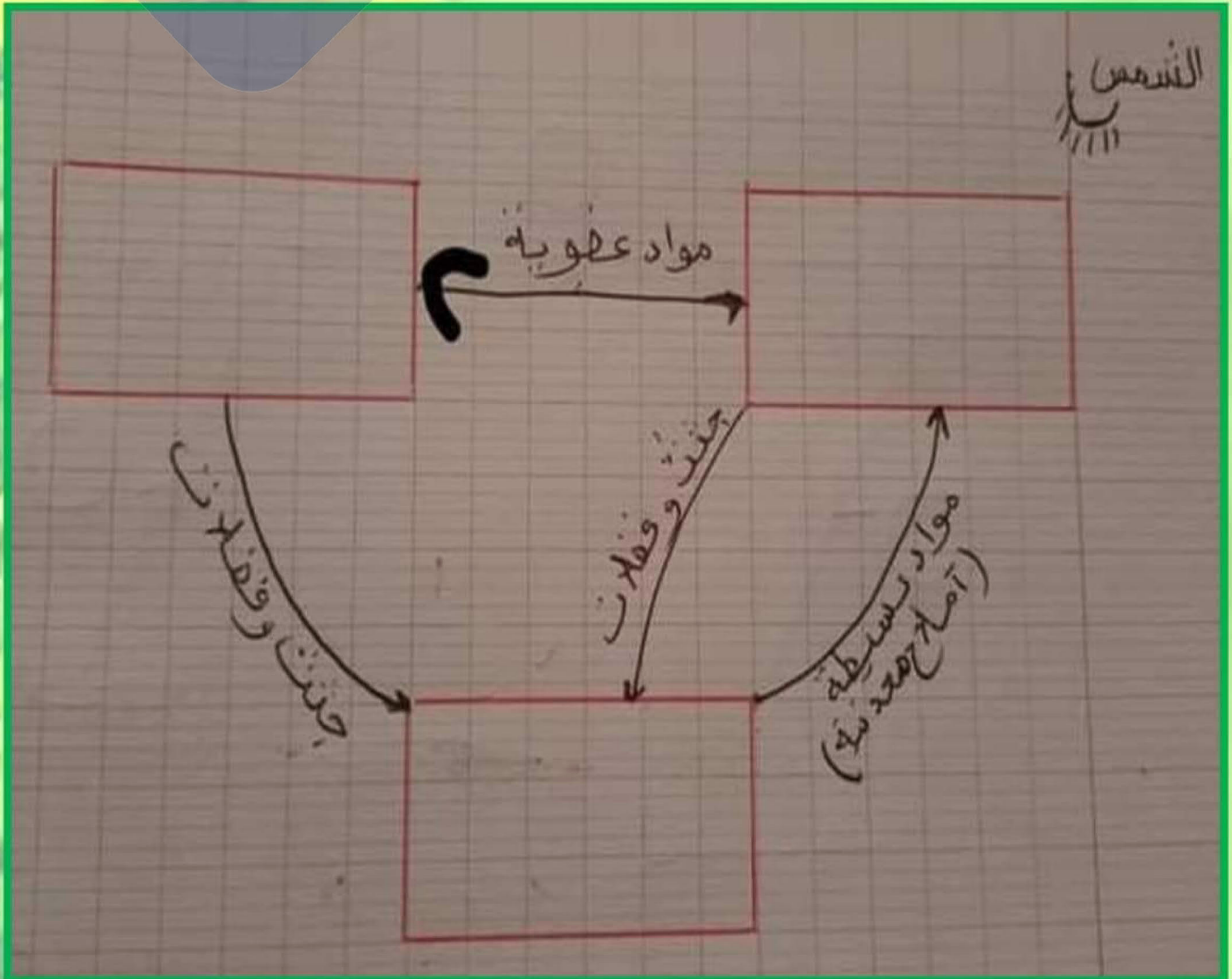
الكائنات المفككة



الكائنات المستهلكة (اكلات العشب واكلات اللحوم)



الكائنات المنتجة (النبات الاخضر)



8. أكتب أوافق / لا أوافق:

تأمين الامدادات الكافية من الماء الصالح للشرب والخالي من كل الملوثات وإتباع الاساليب العلمية للمحافظة على سلامة الينابيع والآبار والمواجل من التلوث.....

وضع التشريعات المناسبة لحماية المصادر المائية من التلوث.....

نشر الوعي البيئي.....

التخلص من الفضلات المنزلية بالقائها في المجاري المائية.....

ري المزروعات بالمياه المستعملة.....

كريم الضاوي

وضعية عدد 2 :

1. اجيب بصواب أو خطأ :

إبرة البوصلة تشير دائما الي الشمال

تصنع علبة البوصلة من الحديد

تحدد البوصلة الاتجاهات بدقة داخل السيارة

2. لماذا يصنع مرتكز البوصلة من جسم غير حديدي ؟

نجاهني

3. أصلح الخطأ ان وجد:

يتجاذب قطبا مغنطين إذا كانا متماثلين:

تختلف قوة المغنط حسب شكله وكتلته والمسافة بينه وبين الجسم:

4. أسطر العنصر الدخيل:

هذه اجسام لا يجذبها المغنط : الفولاذ / القماش / النيكل / النحاس

هذه اجسام يجذبها المغنط : الالمنيوم / الحديد / قطع خشب مغلقة بالنيكل

5. استعمل كريم بوصلة سليمة الا انه اخفق في تحديد جهة الشمال. كيف تفسر ذلك؟

كريم الضاوي

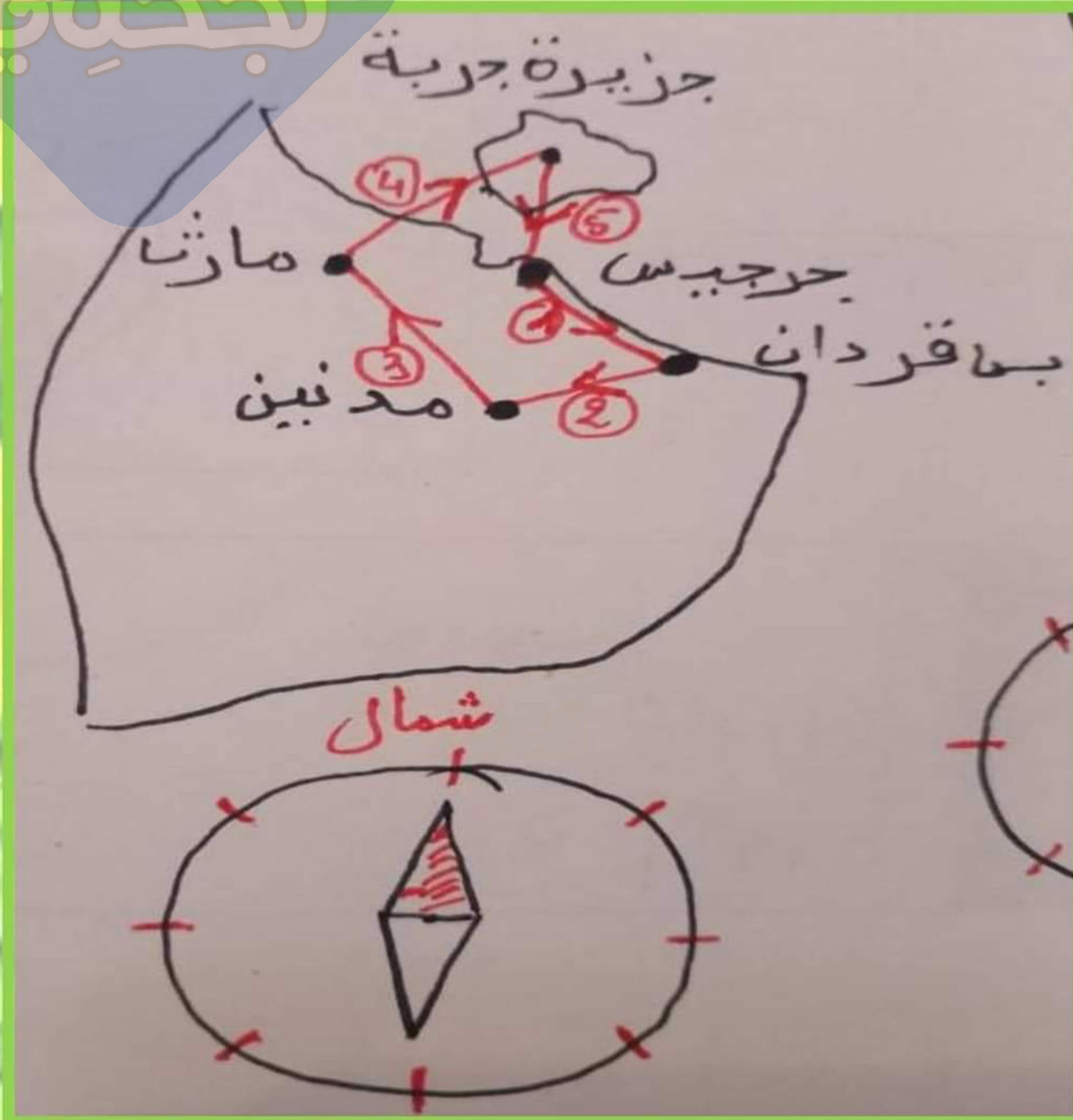
6. أضع في إطار الجملة الخاطئة :

تتجمع برادة الحديد بنفس الكميّة على كامل أجزاء المغنط

يجذب المغنط الحديد من خلال الزجاج

يفقد المغنط قدرته على الجذب إذا طرّقناه

7. قام كريم بجولة في سيارته الجديدة فانطلق من مدينة جرجيس حسب المسار المبين في الخريطة واستعمل البوصلة المرسومة تحت الخريطة:



كريم الضاوي

احدد بقية الاتجاهات على البوصلة المرسومه
أحدد الاتجاهات التي اتبعها كريم:

- من جرجيس إلى بن قردان :
- من بن قردان إلى مدنين :
- من مدنين إلى مارث :
- من مارث إلى جزيرة جربة :
- من جزيرة جربة إلى جرجيس :

أكمل بتحديد الموقع:

- تقع مدينة مارث مدينة جرجيس
- تقع جزيرة جربة مدينة جرجيس

نَجَّحْنِي