

## إجابات أسئلة الدرس

### السؤال الأول:

التعريفات:

**مقياس الرسم:** النسبة بين مسافه أو مساحة على الخريطة وما يقابلها على الواقع.

**الرموز:** هي خطوط أو نقاط أو دوائر أو ألوان أو حروف هجائية أو رسوم مبسطة تستخدم لتمثيل الظواهر على الخريطة.

**الرموز الخطية:** تدل على ظواهر ذات امتداد خطي كالطرق والأنهار والأودية.

### السؤال الثاني:

من استخدامات الخرائط في حياتنا اليومية:

1. المجالات التعليمية؛ فهي تساعد المعلم على توضيح الظواهر البشرية والطبيعية.
2. دراسة استخدامات الأرض وأنماط التوزيع السكاني.
3. الملاحة البحرية والجوية.
4. الخطط العسكرية.
5. التعرف على أحوال الطقس.

### السؤال الثالث:

سؤال جدول مقياس الرسم:

مقياس رسم كبير	مقياس رسم صغير
(10000 : 1)	(150,000 : 1)
(20000 : 1)	(500,000 : 1)

### السؤال الرابع:

خطوات تحديد الموقع الفلكي لدولة ما:






1. نحدد أقصى امتداد جغرافي للدولة على دوائر العرض شمالاً وجنوباً.
2. نحدد أقصى امتداد جغرافي للدولة على خطوط الطول شرقاً وغرباً.
3. نكتب قيم دوائر العرض وخطوط الطول التي اتضحت معنا وتكون هي الموقع الفلكي للدولة.

### السؤال الخامس:

بالرجوع إلى خريطة الأردن، أجب عن السؤالين:

- المسافة على الخريطة تقريباً تبلغ (3) سم ومن خلال مقياس الرسم (3) سم = (60) كم على الطبيعة.

ب- رمز كل ظاهرة:

- 1- الحدود الأردنية الخارجية. 
- 2- العاصمة عمان. 
- 3- مدينة إربد. 
- 4- وادي الموجب.  مجرى مائي غير دائم
- 5- نقطة ارتفاع جبل أم الدامي. 
- 6- سكة الحديد في العقبة. 