

رابع – الدراسات الإجتماعية والتربية الوطنية

صلي المصطلح بالمعنى المناسب:-

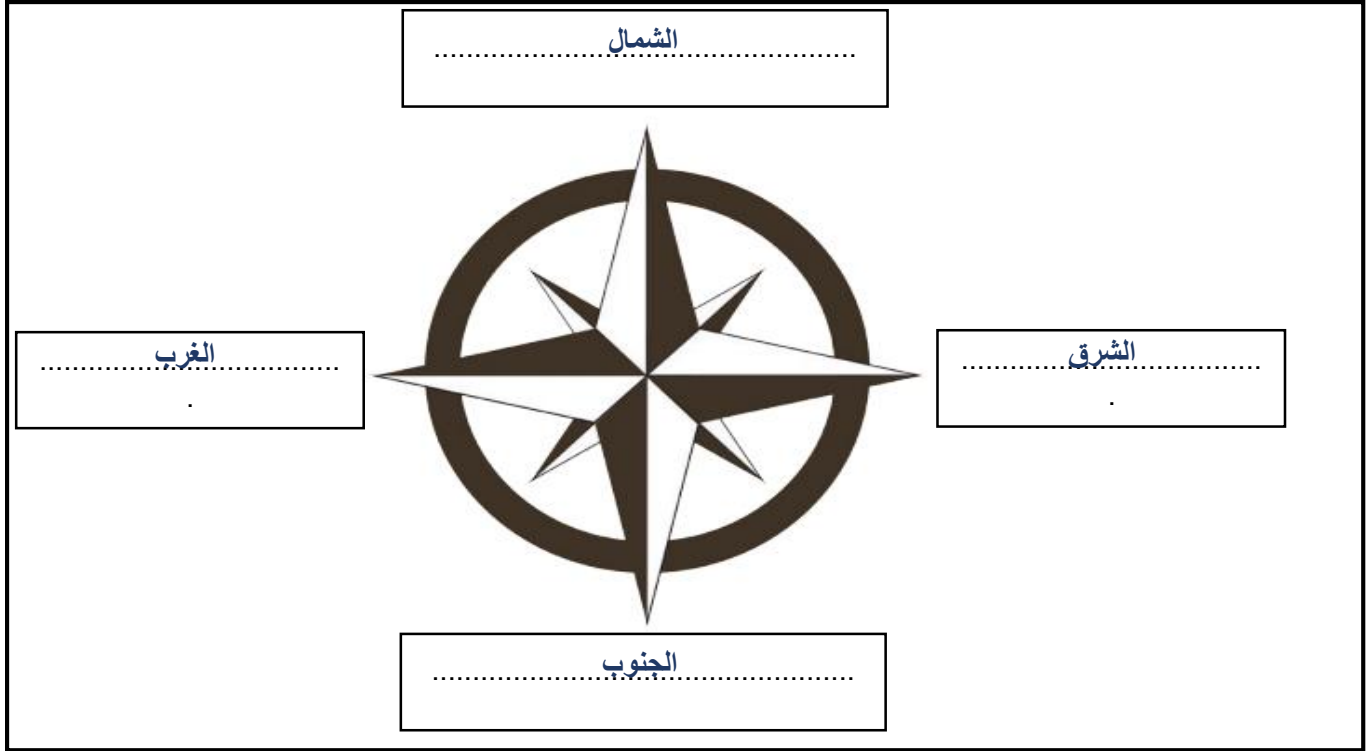
|                 |   |
|-----------------|---|
| الموقع النسبي   | أي موقع جسم ما على سطح الكرة الأرضية.   |
| الموقع الجغرافي | موقع المكان بالنسبة لخطوط الطول ودوائر العرض.                                 |
| خطوط الطول      | هو خط الطول الرئيسي [خط الصفر] ويقسم العالم إلى نصفين متساويين.               |
| خط جرينيتش      | هي عبارة عن خطوط وهمية ترسم على نموذج الكرة الأرضية وتبدو على شكل دوائر تامة. |
| الموقع الفلكي   | هو دائرة العرض الرئيسية، وتقسم العالم إلى نصفين                               |
| دوائر العرض     | هي خطوط طولية يوازي بعضها البعض.  |
| خط الاستواء     | موقع المكان بالنسبة لليابسة والماء.   |

ضعي إشارة (✓) عند الإجابة الصحيحة وإشارة (x) عند الإجابة الخاطئة:

1. (✓) اللون الأخضر يمثل اليابسة في الكرة الأرضية.
2. (✓) اللون الأزرق يمثل البحار والمحيطات في الكرة الأرضية.
3. (x) المجموعة الشمسية: هي جميع الأجسام التي تدور حول القمر.
4. (✓) تقسم الخطوط الطولية للأرض إلى 180 خطاً شرقاً و 180 غرباً.
5. (✓) يقسم العالم إلى 24 منطقة زمنية اعتماداً على خط جرينيتش.
6. (x) يقع مدار السرطان في جنوب خط الاستواء عند دائرة عرض 23.5 جنوباً.
7. (x) يقع مدار الجدي في شمال خط الاستواء عند دائرة عرض 23.5 شمالاً.

ضعي الإجابة الصحيحة ما بين القوسين في المكان المناسب في الرسم التالية: (الشمال – الشرق –

الغرب – الجنوب)



إختاري الإجابة الصحيحة:

1. .... هي نقاط الاستدلال الجغرافية الأربع وهي الشمال والجنوب والشرق والغرب.

(الموقع النسبي – خطوط الطول – **الجهات الأصلية**)

2. تقسم خطوط الطول على الأرض إلى ..... خط طول.

(360 – 180 – 120)

3. يقسم ..... العالم إلى نصفين متساويين.

(الموقع النسبي – خطوط الطول – **خط جرينتش**)

4. .... هي عبارة عن خطوط وهمية ترسم على نموذج الكرة الأرضية وتبدو على شكل دوائر تامة.

(الموقع النسبي – خطوط الطول – **دوائر العرض**)

5. .... هو دائرة العرض الرئيسية، وتقسم العالم إلى نصفين.

(الموقع النسبي - خط الاستواء - خط جرينتش)

6. يقع مدار السرطان عند دائرة عرض .....

(23.5 شمالاً - 23.5 جنوباً - 90 شمالاً - 90 جنوباً)

7. يقع مدار الجدي عند دائرة عرض .....

(23.5 شمالاً - 23.5 جنوباً - 90 شمالاً - 90 جنوباً)

### عددي الجهات الفرعية؟

|                       |                       |
|-----------------------|-----------------------|
| 1. .... الشمال الشرقي | 2. .... الشمال الغربي |
| 3. .... الجنوب الشرقي | 4. .... الجنوب الغربي |

لونني الإجابة الصحيحة:- يقسم خط جرينتش العالم إلى نصفين متساويين هما:

|       |       |
|-------|-------|
| شمالي | شرقي  |
| غربي  | جنوبي |

لونني الإجابة الصحيحة:- يقسم خط الاستواء العالم إلى نصفين متساويين هما:

|       |       |
|-------|-------|
| شمالي | شرقي  |
| غربي  | جنوبي |

- اَلْوَنُ القَارَاتِ بِاللَّوْنِ ُ وَالْبَحَارَ وَالْمُحِيطَاتِ بِاللَّوْنِ ُ عَلَى خَرِيطَةِ الْعَالَمِ.



- اَسْتَكْمِلْ اَسْمَاءَ القَارَاتِ وَالْمُحِيطَاتِ وَفَقْ الْجَدُولِ الْآتِي:

| الْمُحِيطَاتُ                          | القَارَاتُ                              | العَدَدُ    |
|--|---|-------------|
| المُحِيطُ الْمُتَجَمِّدُ الشَّمَالِيُّ | القَارَةُ القُطْبِيَّةُ الْجَنُوبِيَّةُ | 1           |
| المحيط الهادي                          | قارة آسيا                               | 2           |
| المحيط الهندي                          | قارة أوروبا                             | 3           |
| المحيط الأطلسي                         | قارة أفريقيا                            | 4           |
|  | قارة أمريكا الشمالية                    | 5           |
|  | قارة أمريكا الجنوبية                    | 6           |
|  | قارة أستراليا                           | 7           |
| عَدَدُ الْمُحِيطَاتِ 4.....            | عَدَدُ القَارَاتِ 7.....                | المَجْمُوعُ |

- أَتَأْمَلُ الْخَرِيطَةَ السِّيَاسِيَّةَ لِقَارَةِ آسِيَا، ثُمَّ أُجِيبُ عَمَّا يَأْتِي:



## خريطة آسيا السياسية

- 1- تَقَعُ الْيَابَانُ فِي قَارَةِ \_\_\_\_\_ آسِيَا  
2- يَحْدُ قَارَةَ آسِيَا مِنْ جِهَةِ الشَّمَالِ الْمُحِيطُ \_\_\_\_\_ المتجمد الشمالي  
3- تَبْلُ الْيَهُدُ مِنْ جِهَةِ الْجَنُوبِ عَلَى الْمُحِيطِ \_\_\_\_\_ الهندي  
4- تُجَاوِزُ دَوْلَةُ الصِّينِ مِنْ جِهَةِ الشَّمَالِ دَوْلَةُ \_\_\_\_\_ منغوليا

- أَسْتَنْتِجُ أَهَمِّيَّةُ الْخَرِيطَةِ السِّيَاسِيَّةِ:

لتعرف على أسماء الدول وحدودها



## أَخْبِرْ مَعْلُومَاتِي

- اسْتَكَمِلْ الْأَشْكَالَ الْآتِيَةَ بِالْكَلِمَاتِ الْمُنَاسِبَةِ لَهَا: [جرينتش - الطُّول - المَوْقِعُ الْفَلَكِيُّ]

يُسَمَّى مَوْقِعُ الْمَكَانِ بِالنَّسَبَةِ  
إِلَى خُطُوطِ الطُّولِ وَدَوَائِرِ  
الْعَرْضِ  
بِالموقع الفلكي

يُعْرَفُ خَطُّ الطُّولِ  
الرَّئِيسُ بِخَطِّ  
جرينتش



يُظَلَّقُ عَلَيْهَا خُطُوطُ  
الاستواء

## أَخَذْتُ وَأَلَوْتُ

- أَخَذْتُ عَلَى الْخَرِيطَةِ:  
- خَطُّ الطُّولِ الرَّئِيسِ بِاللَّوْنِ

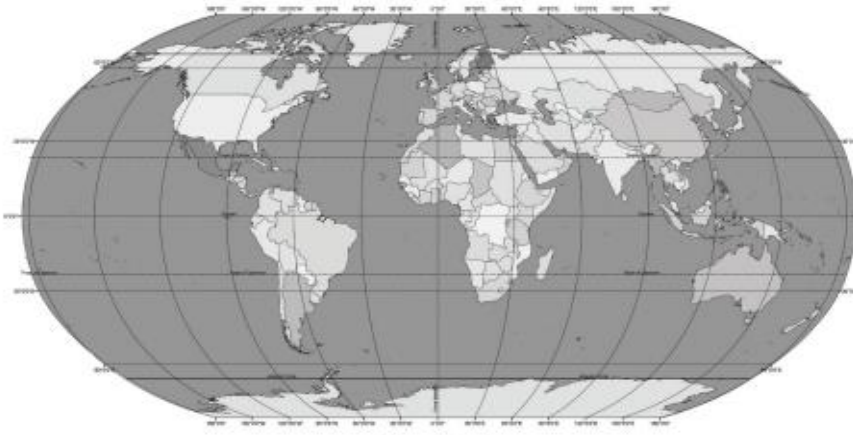


## أَفَكَّرْتُ وَأَخْبَسْتُ

- أَتَوَصَّلُ إِلَى الْعَمَلِيَّةِ الْحِسَابِيَّةِ الْآتِيَةِ:  
- أَجْمَعُ خُطُوطَ الطُّولِ: 180 خطًا شرقًا

+ 180 خطًا غربًا

المَجْمُوعُ ..... 360 ..... خَطًّا طَوِيلًا



خَرِيطَةُ الْعَالَمِ

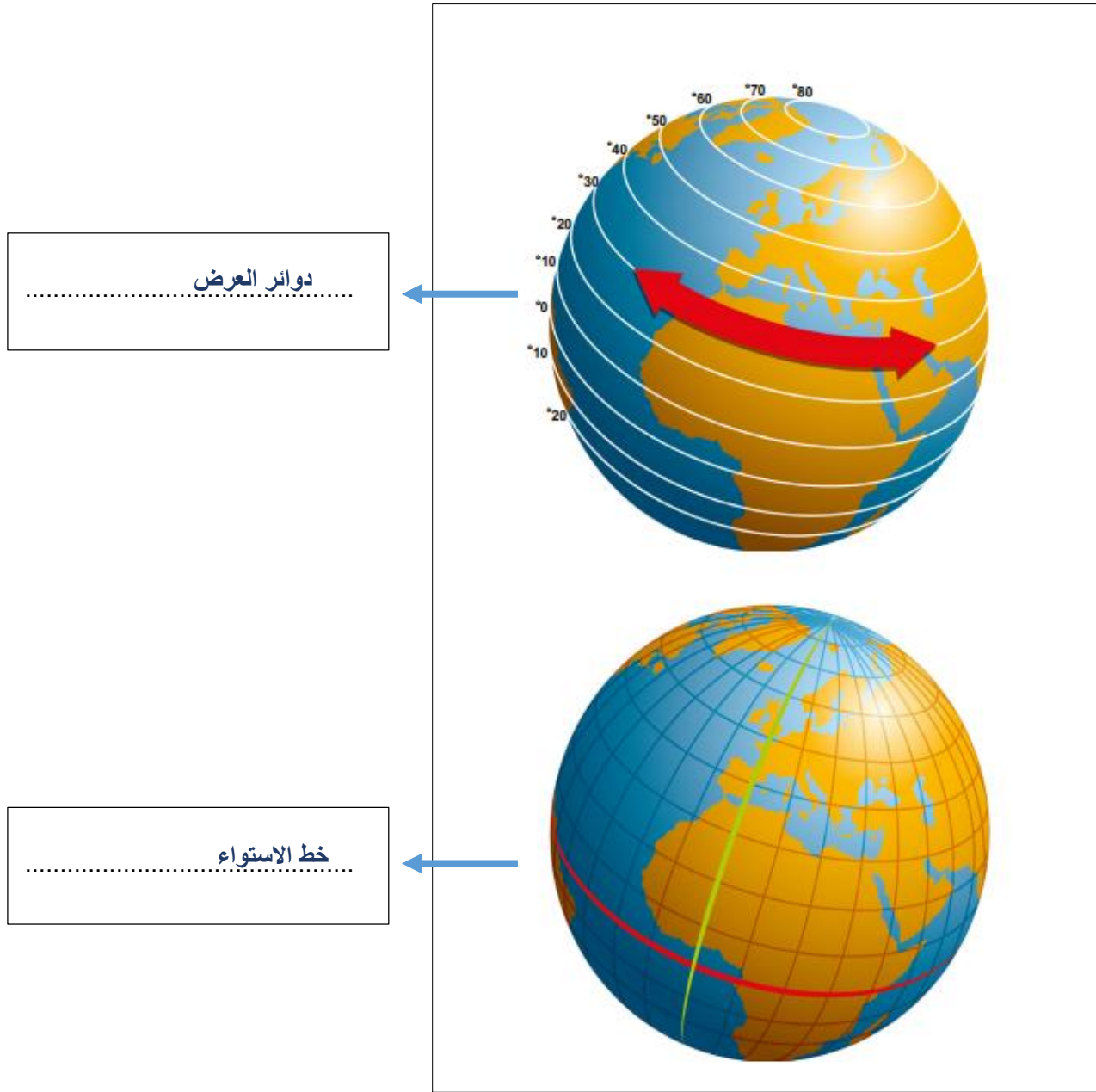
## ما أهمية خطوط الطول؟

تساعدنا في تحديد المواقع الجغرافية والزمن.



ضعي الإجابة الصحيحة ما بين القوسين في المكان المناسب في الرسم التالية: (دوائر العرض - خط

الاستواء)



ما أهمية دراسة دوائر العرض؟

..... نستطيع من خلالها أن نحدد مواقع الدول والمناطق المختلفة، ونتعرف على المناخ والنبات الطبيعي.

.....

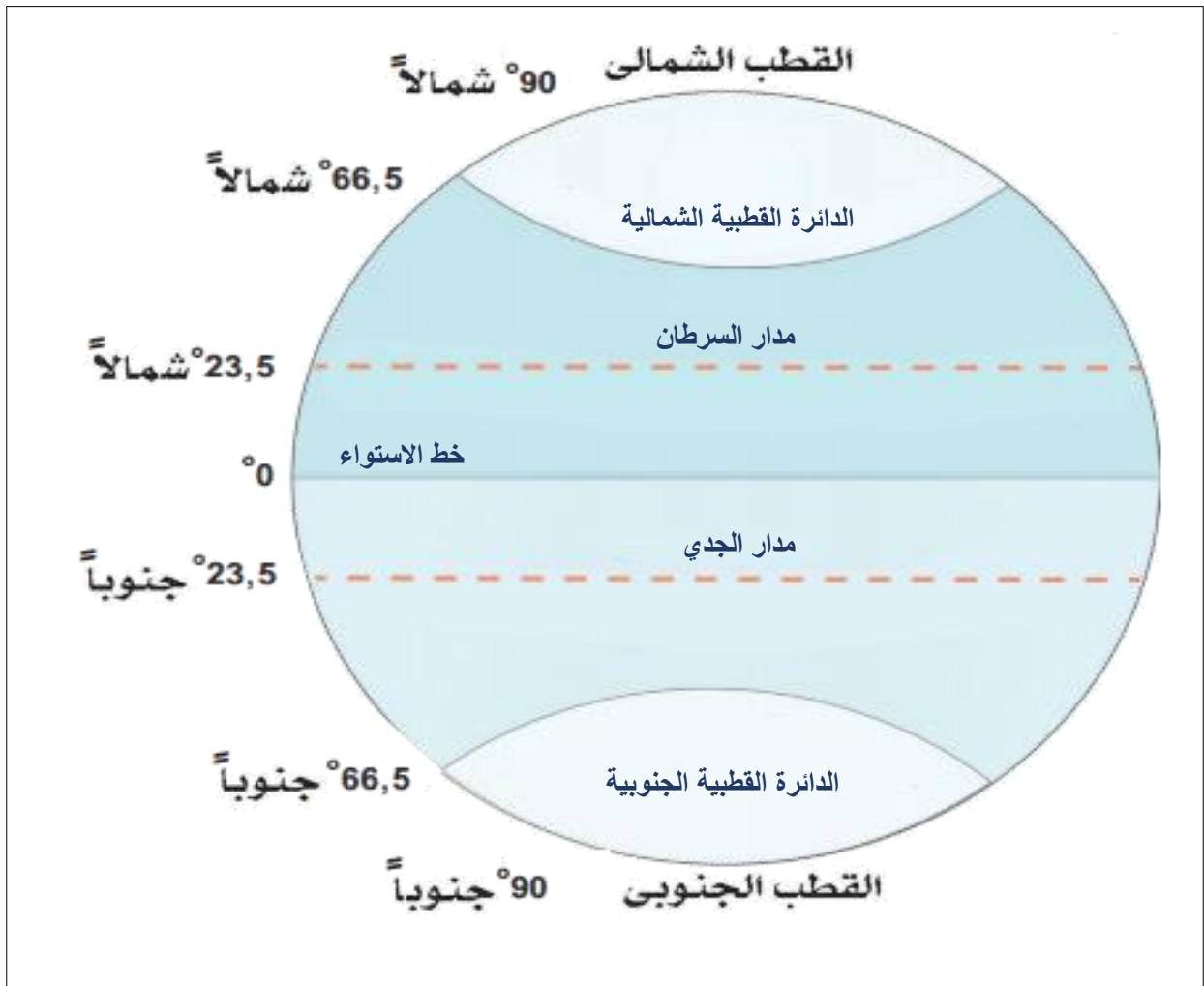
### أَلَحِظْ وَأَجِيبْ

- أَضَعُ عَلَامَةَ (✓) أَمَامَ الْعِبَارَةِ الصَّحِيحَةِ وَعَلَامَةَ (×) أَمَامَ الْعِبَارَاتِ غَيْرِ الصَّحِيحَةِ فِيمَا يَلِي:

- 1- يَقَعُ مَدَارُ السَّرَطَانِ فِي نِصْفِ الْكَرَّةِ الْجَنُوبِيِّ. [ × ]
- 2- يُقَسَّمُ حَظُّ الاسْتِواءِ الْكَرَّةَ الْأَرْضِيَّةَ إِلَى نِصْفَيْنِ شَمَالِيٍّ وَجَنُوبِيٍّ. [ ✓ ]
- 3- مَدَارُ الْجَدِيِّ يَقَعُ شَمَالَ حَظِّ الاسْتِواءِ. [ × ]
- 4- تُعَرَّفُ دَائِرَةُ الْعَرِضِ الرَّئِيسَةِ بِحَظِّ جَرِينْتَش. [ × ]
- 5- يَمُرُّ حَظُّ الاسْتِواءِ عِنْدَ دَائِرَةِ عَرِضِ صِفْرِ. [ ✓ ]
- 6- الْقُطْبُ الشَّمَالِيُّ عِنْدَ دَائِرَةِ عَرِضِ 23,5 شَمَالًا. [ × ]

ضعي الإجابة الصحيحة ما بين القوسين في المكان المناسب في الرسم التالى: (مدار السرطان - مدار

الجدى - الدائرة القطبية الشمالية - الدائرة القطبية الجنوبية - خط الاستواء)





أَخْتَبِرْ مَعْلُومَاتِي  
- اسْتَكَمِلْ الْمُحَظَّطَ الذَّهْنِيَّ الْآتِي:

