

## حل أنشطة كتاب الطالب

نشاط (1):

أتأمل (شكل: 48)، ثم أدون المظاهر التضاريسية في وطننا على الخارطة المفاهيمية من الغرب إلى الشرق.

السهول الساحلية الغربية، المرتفعات الغربية، هضبة نجد، المناطق الرملية، السهول الساحلية الشرقية.

نشاط (2):

أتأمل (شكل: 50)، ثم:

أ- أكمل:

- ينحصر سهل تهامة بين **البحر الأحمر** و **المرتفعات الغربية**.
- يضيق سهل تهامة في **الشمال** ويتسع في **الجنوب** بسبب قرب **المرتفعات الغربية** من الساحل وبُعدها عنه.

ب- أبّين امتداد السهول الساحلية الغربية.

تمتد من العقبة شماليًّاً إلى حدود وطني مع اليمن جنوبيًّا.

ج- أغلل جريان الأودية من الشرق إلى الغرب في سهل تهامة.

لانحدار السطح من الشرق (المرتفعات الغربية) إلى الغرب (سهل تهامة).

نشاط (3):

أتأمل (الشكل: 52)، ثم:

أ- أكتب تعليقاً عليها.

مثلاً: جبال عظيمة، وحالقها أعظم.

ب- أستشهد من القرآن الكريم على تثبيت الجبال للأرض.

"**وَالْجِنَانَ أَرْسَاهَا**".

**نشاط (4):**

**أتأمل الشكل (53)، ثم:**

**أ- أحدد موقع هضبة نجد.**

ترك الإجابة للطالب.

**ب- أكتب اسم المنطقة الرملية التي تدل عليها العبارة الآتية:**

- منطقة رملية على شكل قوس (**الدهناء**).
- تعد أكبر منطقة رملية متصلة بالعالم (**الربع الحالي**).
- منطقة رملية تقع إلى الشمال من هضبة نجد (**النفود**).

**نشاط (5):**

**أ- أحدد موقع الأحساء.**

ترك الإجابة للطالب.

**ب- أقارن بين السهول الساحلية الغربية والشرقية في الجدول الآتي:**

المميزات	الموقع	اسم الظاهرة
تضيق وتنبع وفقاً لقرب الجبال من الساحل، تختلقها الوديان من الشرق إلى الغرب.	تقع على ساحل البحر الأحمر	السهول الساحلية الغربية
أكبر اتساعاً من السهول الغربية، تخلو من الأودية، تخترن كميات كبيرة من المياه، تتركز فيها معظم ثروة وطنية من النفط، تغطي بعض الأجزاء منها الكثبان الرملية والسباخ الملحة.	تقع على ساحل الخليج العربي	السهول الساحلية الشرقية

**نشاط (6):**

**أ- أصنّف الطواهر التضاريسية الآتية في الجدول.**

جبال شمر، جبال مدین، هضبة نجران، واحات القصيم.

هضبة نجد	المرتفعات الغربية
جبال شمر واحات القصيم	جبال مدین هضبة نجران

**ب- أحدد نوع منطقتي تضاريسياً (جبلية، سهلية، هضبية، رملية)، ثم أصفها.**

ترك الإجابة للطالب.

**نشاط (7):**

**أعُبر في سطرين عن تعظيمي لله سبحانه وتعالى لخلقه هذه الطواهر التضاريسية.**

يتوجب علي شكر الله سبحانه وتعالى على ذلك، والتأمل والتفكير في إبداعه في خلق الجبال والسهول والرمال والهضاب.