

إجابات أسئلة مراجعة الدرس

الأرض

السؤال الأول:

الفكرة الرئيسية: ما أشكال سطح الأرض؟

- يابسة: منها الجبال والسهول والوديان.
- ماء: مثل البحار والمحيطات والأنهار.

السؤال الثاني:

المفاهيم والمصطلحات: أصل بخط بين المفهوم والصورة التي تدل عليه:



السؤال الثالث:

أقارن: ما أوجه الشبه والاختلاف بين الجبل والسهل؟

أوجه الشبه: **الجبل والسهل** من أشكال اليابسة على سطح الأرض.

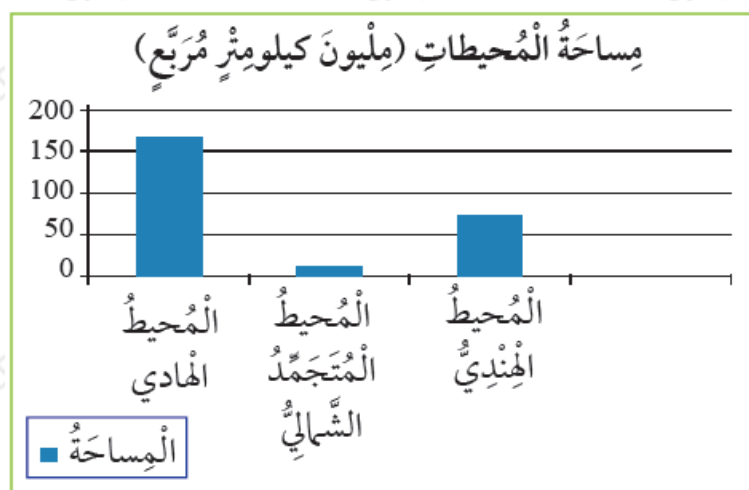
الاختلاف: **الجبل** أرض مرتفعة عن سطح الأرض، لها قمة وقاع، أما السهل فهو أرض منبسطة وممتدة.

السؤال الرابع:

تفكير ناقد: ما أهمية تنوع أشكال سطح الأرض؟

يؤدي تنوع أشكال سطح الأرض إلى التنوع في الأنظمة البيئية على سطح الأرض.

العلوم مع الرياضيات



1- أحدد أكبر المحيطات مساحة.

أكبر المحيطات مساحة هو المحيط الهادئ.

2- أرتّب المحيطات تصاعدياً بحسب مساحتها.

<المحيط المتجمد الشمالي < المحيط الهندي < المحيط الهادئ