

المستوى: 3 متوسط المدة: 1 ساعة ونصف

1

السند-01-

# الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية

مديرية التربية لولاية غرداية متوسطة المنطقة العلمية

## اختبار الفصل الأول في مادة علوم الطبيعة والحياة

# الجزء الأول: (12ن)

### التمرين الأول: (06ن)

تتجلى البركنة في انبعاث الحمم (اللافا) ،الغاز ،والمقذوفات على سطح الغلاف الصخري، وهي شاهد على صعود الماغما المتشكل في العمق.

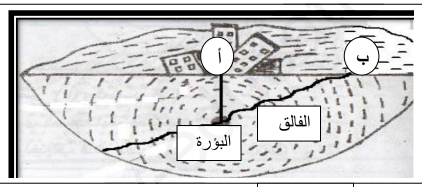
### التعليمات:

1-سم العناصر المشار إليها بالأرقام.

2-حدد اللإختلاف بين البركنة الطفحية والبركنة الإنفجارية؟

## التمرين الثاني: (06ن)

إليك السند -01- و الجدول الذي يمثل خصائص زلزال في منطقتين مختلفتين.



الخسائر	عمق	المقدار	المنطقة
	البؤرة		
++++	13كلم	6	Í
++	99کلم	5	ب
			السند-02-

السند -01-



### التعليمات:

1-أ-أذكر أنواع الخسائر المترتبة عن الزلازل

ب- قارن بين خسائر المنطقتين (أ) و (ب).

2-فسر سبب اختلاف الخسائر في المنطقتين (أ) و (ب).

#### اقلب الصفحة

#### الجزء الثاني 08ن

#### الوضعية الإدماجية 08ن

ثار بركان على جزيرة سترومبولي الإيطالية، يوم الأربعاء 3 جويلية 2019، وقذف رمادا إلى ارتفاع كبير في السماء مغطيا المقصد السياحي الشهير بالدخان، وقد تسبب في مقتل شخص وإصابة آخرين.



السند-03-جزيرة سترومبولي.



السند-02

تصنف إيطاليا بكونها بلدا ذات نشاط بركاني، حيث تحتوي على براكين نشطة فقط في أوروبا القارية،

يرجع النشاط البركاني في البلاد أساسا إلى وجودها على بعد مسافة قصيرة إلى الجنوب من الحدود بين الصفيحة الأور آسيوية والصفيحة الإفريقية.

السند-01-

### إعتمادا على السياق والسندات ومكتسباتك القبلية أجب:

1-بين المخاطر الناجمة عن البركان.

2-فسر سبب ثوران بركان جزيرة سترومبولي الإيطالية.

3-اقترح ثلاث إجراءات وقائية ضد البراكين.



بالتوفيق الأستاذة:بن عودة حسنية.