

Name: \_\_\_\_\_ Klasse: \_\_\_\_\_ Datum: \_\_\_\_\_

## 8. Italiens Vulkane sind Schichtvulkane

### ☺ Auftrag k

#### **Lückentext vervollständigen (Einzelarbeit).**

Du benötigst zur Ausführung dieser Aufgabe den Text 11 Italiens Vulkane sind Schichtvulkane. Nachdem du ihn gelesen hast, kannst du die Lücken mit den richtigen Begriffen füllen. Kontrolliere mit dem [Lösungsblatt 8](#).

Vesuv und Stromboli sind \_\_\_\_\_ Durch den abwechselnden Auswurf von \_\_\_\_\_ und \_\_\_\_\_ entsteht ein schichtartiger Aufbau.

Ein Ausbruch eines Stratovulkans beginnt meistens indem er \_\_\_\_\_ spuckt, dem \_\_\_\_\_ folgen. Seine Lava ist sehr \_\_\_\_\_, bewegt sich deshalb \_\_\_\_\_ und erstarrt schnell. Die Schichtvulkane bauen \_\_\_\_\_ Kegel auf

Zähflüssige Magmen \_\_\_\_\_ manchmal den \_\_\_\_\_ des Vulkans. Dies kann zu einer \_\_\_\_\_ führen, die so heftig sein, dass gesamte \_\_\_\_\_ eines Vulkans \_\_\_\_\_ werden können

Der andere Extremtyp sind \_\_\_\_\_, aus denen \_\_\_\_\_ Lava zumeist \_\_\_\_\_ und schnell ausfließt und sich über eine große \_\_\_\_\_ ausbreitet. Schildvulkane bilden \_\_\_\_\_ Kuppen mit einer \_\_\_\_\_ Neigung, die kleiner als zehn Grad ist.

Der Ätna ist ein \_\_\_\_\_ zwischen einem Schicht- und einem \_\_\_\_\_.