- 1 地かく(地殻)
- 2 マントル
- 3 コア
- 4 プレート
- 5 新潟
- 6 静岡
- 7 フォッサマグナ
- 8 活火山
- 9 環太平洋造山帯
- 10 火山フロント
- 11 マグマ
- 12 弱く
- 13 岩英
- 14 強く
- 15 弱い
- 16 水蒸気噴火
- 17 二酸化イオウ
- 18 福西風
- 19 シラス
- 20 関東ローム
- 21 軽石
- 22 火山彈
- 23 火碎流
- 24 雄山
- 25 昭和新山
- 26 カルデラ
- 27 火成岩

- 28 火山岩
- 29 深成岩
- 30 リュウモン営
- 31 アンザン営
- 32 ゲンブ岩
- 33 カコウ 営
- 34 震源
- 35 震央
- 36 震度
- 37 10
- 38 5強
- 39 マグニチュード
- 40 $\dot{7}$ 32 × 32 = 1024
- 41 震源
- 42 震央
- 43 マグニチュード
- 44 震度
- 45 0~7
- 46 10
- 47 おもり・はり
- 48 1
- 49 2
- 50 1
- 51 3
- **52** 120
- 53 12 時 24 分 50 秒
- 54 200

- 55 12時25分40秒
- **56** 100
- 57 ハザードマップ
- 58 国土交通省
- 59 **1**
- 60 ばね
- 61 3
- 62 ウ
- 63 8
- 64 520