

名前



問題を 読んで 正しい番号に○を つけましょう。

- Q 31 流れる水が地面や岩石をけずる働きを何といいますか？
 1. 堆積 (たいせき) 2. 運搬 (うんぱん) 3. 浸食 (しんしょく)
- Q 32 流れる水が、けずり取った土や砂、石などを下流へ運ぶ働きを何といいますか？
 1. 浸食 (しんしょく) 2. 運搬 (うんぱん) 3. 堆積 (たいせき)
- Q 33 流れる水の力が弱くなった場所で、運んできた土砂が積もる働きを何といいますか？
 1. 堆積 (たいせき) 2. 浸食 (しんしょく) 3. 運搬 (うんぱん)
- Q 34 実験で、流れる水の働きを調べるとき、水の量や流す板の傾きを変えると、何が変わるでしょう？
 1. 土の種類 2. 水の働き (浸食・運搬・堆積) の強さ 3. 実験する時間
- Q 35 川の上流で見られる石は、どのような形や大きさのものが多いでしょう？
 1. 小さくて丸い石 2. 大きくて角ばった石 3. 砂や泥
- Q 36 川の下流で見られるものは、どのようなものが多いでしょう？
 1. 大きくて角ばった石 2. 中くらいの丸い石 3. 細かな砂や泥
- Q 37 川がカーブしているところでは、カーブの外側と内側で水の働きはどう違うでしょう？
 1. どちらも同じ働き 2. 外側は浸食されやすく、内側は堆積しやすい 3. 外側は堆積しやすく、内側は浸食されやすい
- Q 38 大雨が降ったとき、川の水が普段より増えることを何といいますか？
 1. 洪水 2. 濁水 3. 増水
- Q 39 川が山地から平地に出るところに、土砂が扇状に堆積してできた地形を何といいますか？
 1. 三角州 (さんかくす) 2. 扇状地 (せんじょうち) 3. 海岸
- Q 40 川が海や湖に流れ込むところに、細かい土砂が積もってできた三角形に近い形の地形を何といいますか？
 1. 扇状地 (せんじょうち) 2. 三角州 (さんかくす) 3. 砂丘 (さきゅう)
- Q 41 食塩が水に溶けて、透明な液体になったものを何といいますか？
 1. 食塩 2. 水溶液 3. 混合物
- Q 42 ものが水に溶けて、全体が均一で見えなくなる現象を何といいますか？
 1. 溶解 (ようかい) 2. 蒸発 (じょうはつ) 3. ろ過 (ろか)
- Q 43 食塩水は、ろ紙を使った「ろ過」で食塩と水に分けることができますか？
 1. できる 2. できない 3. 温めればできる
- Q 44 水に溶けているものを何といいますか？
 1. 溶媒 (ようばい) 2. 溶液 (ようえき) 3. 溶質 (ようしつ)
- Q 45 ものを溶かしている液体 (食塩水の場合は水) を何といいますか？
 1. 溶質 (ようしつ) 2. 溶媒 (ようばい) 3. 溶液 (ようえき)