

次の文中の波線^{しめ}で示した部分を漢字で書いたとき、1～5の文の下線部でも同じ漢字を書くものはどれですか。1～5からひとつ選び、その番号を解答用紙の④の欄^{らん}に書きなさい。

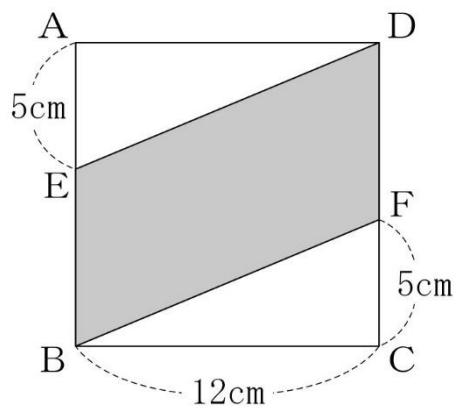
15時からカイ議があります。

- 1 カイ岸を歩く。
- 2 問題をカイ決する。
- 3 車輪がカイ転する。
- 4 カイ^{だん}段をのぼる。
- 5 カイ話を楽しむ。

次の文章の、にあてはまる正しい答えの番号を1～5からひとつ選び、その番号を解答用紙の②③の欄に書きなさい。

四角形ABCDは一辺の長さが12cmの正方形です。

四角形EBFDの面積は、 cm²です。



- 1 30
- 2 60
- 3 84
- 4 120
- 5 144