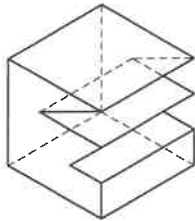


理解した方がいい

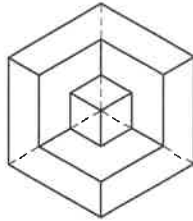
問5-2 次の設問42～45に示す図について、対象物と第三角法による投影図の関係として適切なものを、解答群42～45より1つ選び記号で答えなさい。ただし、投影図の向きは関係ないものとする。また、かくれ線はすべて作図されているものとする。

設問42～45

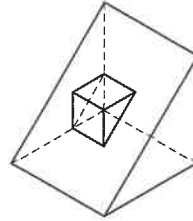
この立体を示す投影図として正しいもの。



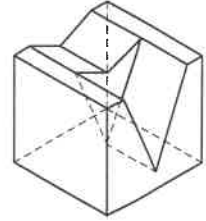
設問42



設問43



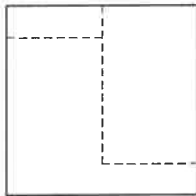
設問44



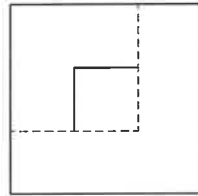
設問45

解答群42～45

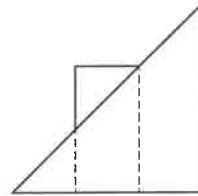
[A]



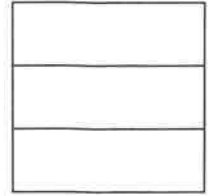
[B]



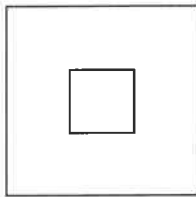
[C]



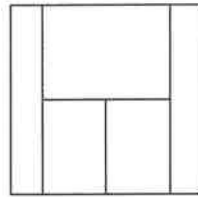
[D]



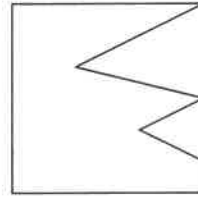
[E]



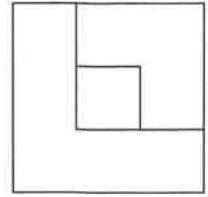
[F]



[G]



[H]



このパターンの問題は結構ひっかけが多いです
 設問44の答えは、解答群見ると一瞬Cかなって思うけど、正解はEです
 なので、これは手で動かして実際に書くことおすすめて
 私は方眼紙を買って、3x3マスの正方形を書いてみたから練習しました！
 どうしても形の想像ができてない方は、激落ちくんとかで切って、設問と
 同じ状態のものを作ってみるとわかりやすいです！
 これ、最初は理解するのが難しいかも11 かもしれませんが、書いてるうちにだんだん
 見えてきます。どんな形が正でも答えれそうにたくさん書いて練習しましょう！