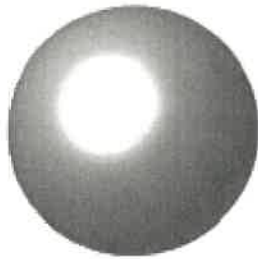
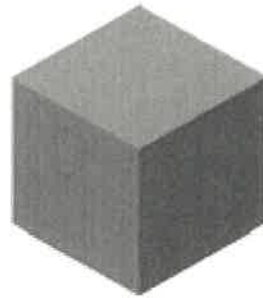


理解した方がいい

設問 27 下記に示す基本形状 a と基本形状 b の立体について、CSG と呼ばれる手法により集合演算を施した結果の形状となる演算として正しいもの。ただし、基本形状と解答群の図形の比率は、必ずしも一致しないものとする。

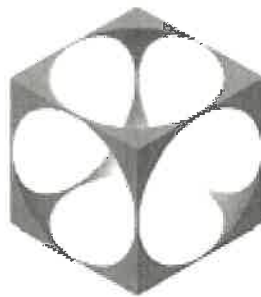


a



b

基本形状



演算結果

解答群 27

[A] $a + b$

[B] $a - b$

[C] $b - a$

[D] $a \times b$

これは b の中に a が入っていて、その部分が空洞になっているから

$b - a$

+ の時は?

\times の時は?

いくつか過去問解くと、わかるようになります!