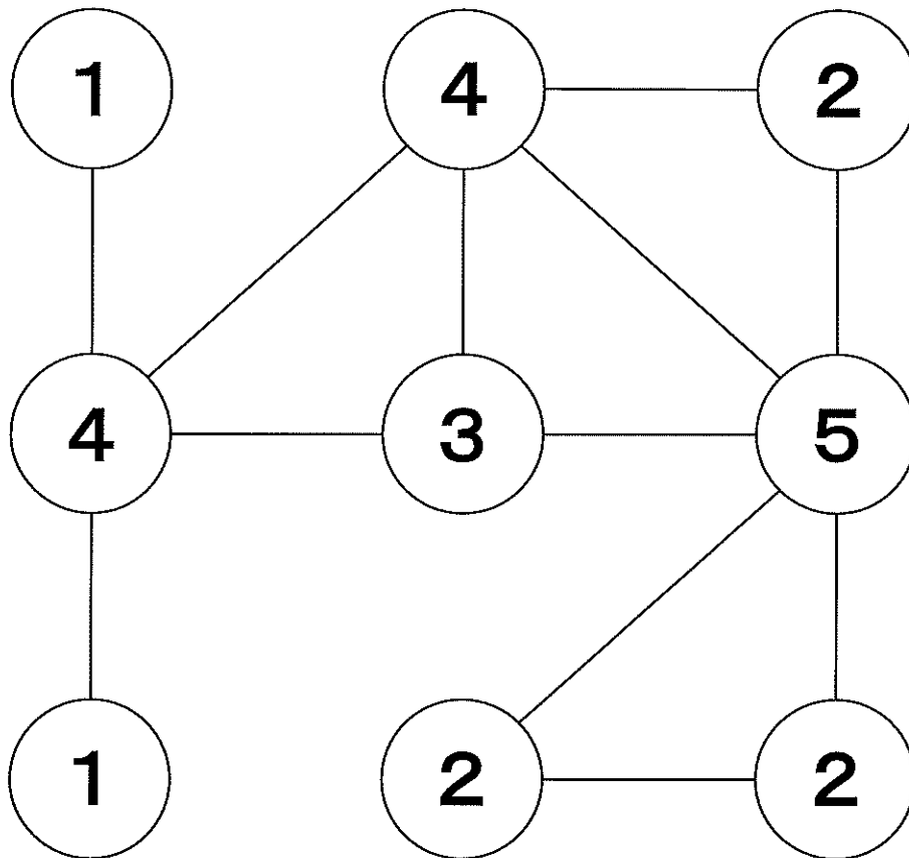


【解答】 ナンバーリンク その18



【考え方の例】

- ・ 定石⑤が決まり。
- ・ 上段右②、下段右②がそれぞれ決まり、続いて下段中央②も決まる。
- ・ 中段左④に着目。④から引ける島の内 1 か所（下段中央②）が既に決まっているので、この②以外に橋をつなげて④が決まり。
- ・ 残りをつないで完成

【解答】 詰めアルゴ その18

[] の中に数字を書き入れなさい。

	(8)	(6)	(3)	(3)	
					
	L	K	J	I	
		M		H	
(6)		N		G	 (2)
(7)		O		F	 (1)
(7)		P		E	 (1)
	A	B	C	D	
					

【考え方の例】

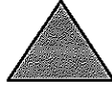
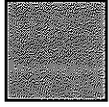
黒の残り：1, 3, 6, 7, 8

白の残り：1, 2, 3, 6, 7

- ・ Nは4より大きい白なので、残りからN=6、P=7が決まる。
- ・ NとPの間のOは、アルゴの基本ルールから黒7で決まる。
- ・ 黒の残りは1、3、6、8となり、K、Lはそれぞれ6、8と決まる。
- ・ Eが3だと、黒3黒4の間に白2枚はありえないので、E=1が決まる。
- ・ 黒の最後となった3はI。するとJは3以上なので、残りの白は1、2、3だから3と決まる。
- ・ 白の残りF、Gは1、2で完成。

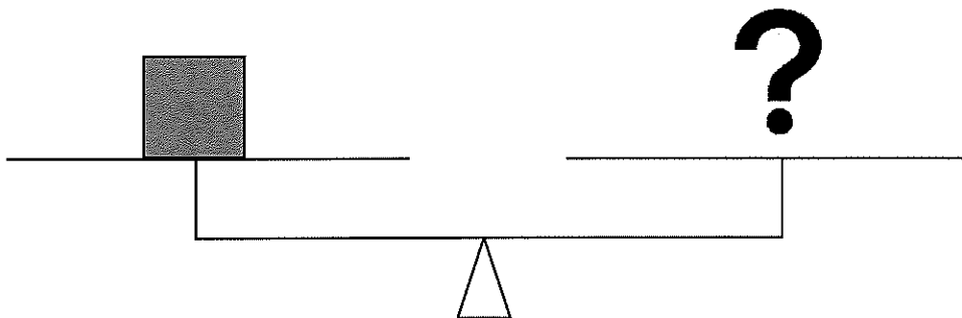
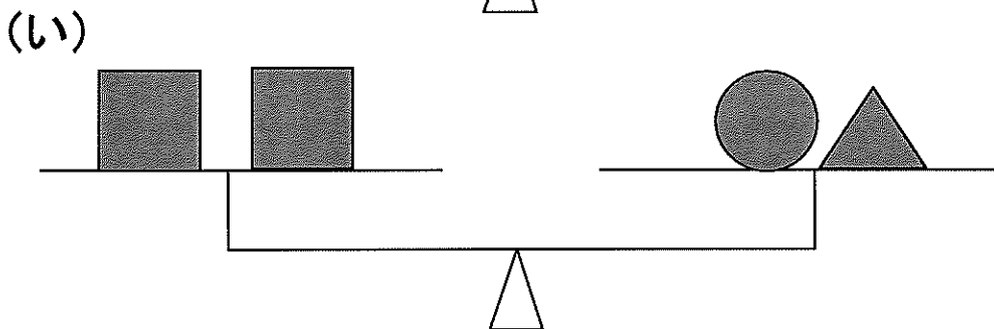
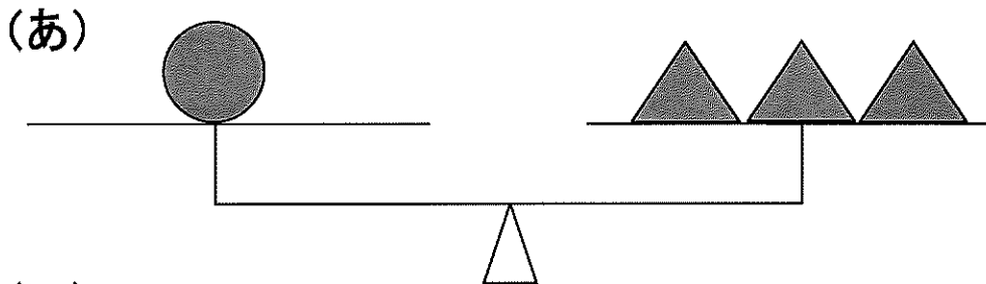
【解答】 チャレペー その18

「つり合います ②」

   のおもりを、^{てん}天びんにのせています。

(あ) と (い) の^{てん}天びんは、どちらもつり合^あっています。

?に  を何個^{なんこ}のせると、つり合^あうでしょうか。

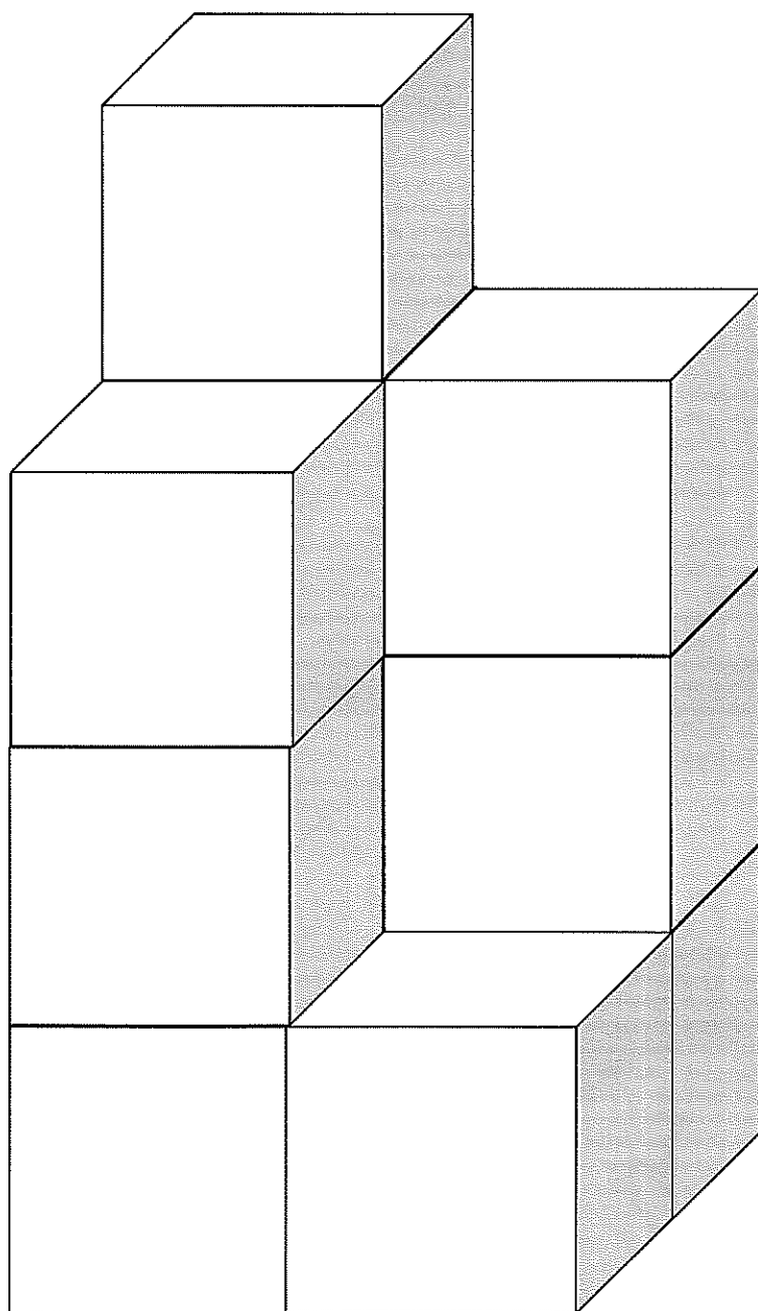


答え：2個

【考え方の例】

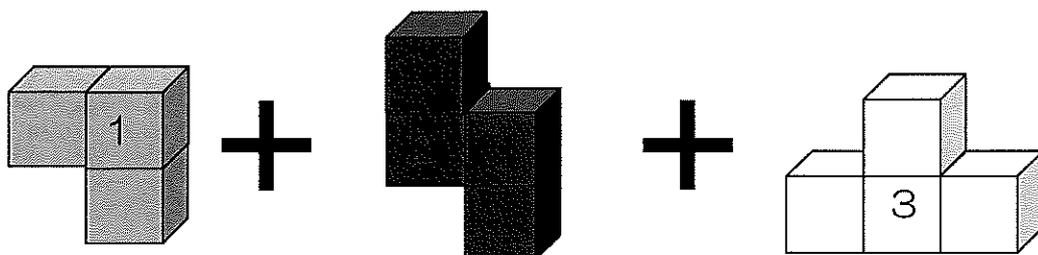
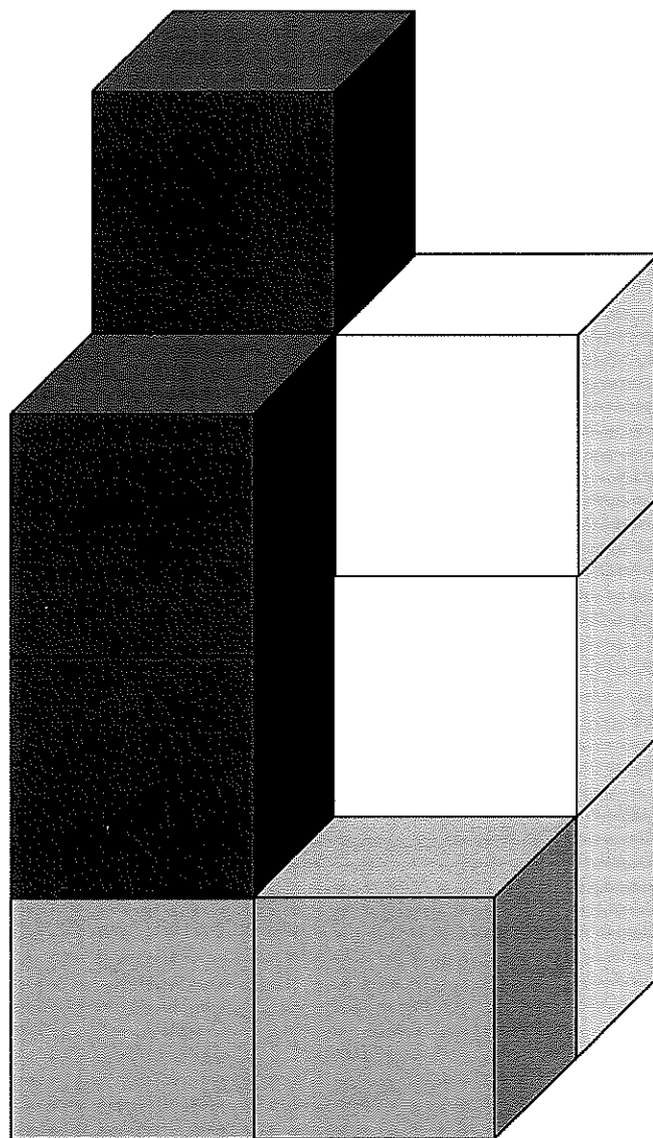
○1個は、△3個とつり合う。これより、□2個は△4個とつり合うことがわかる。よって、□1個は△2個とつり合うことが分かる。

ものまね積み木 見取り図

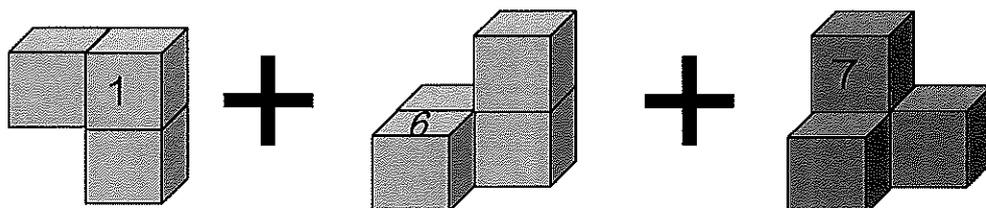
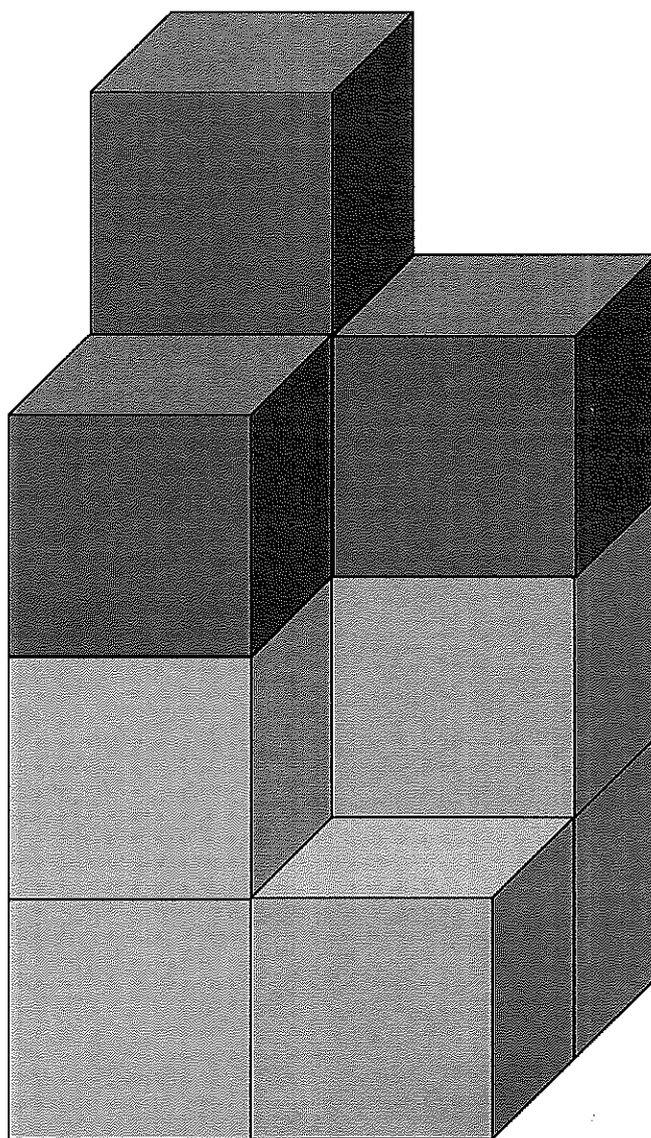


(5M-3)

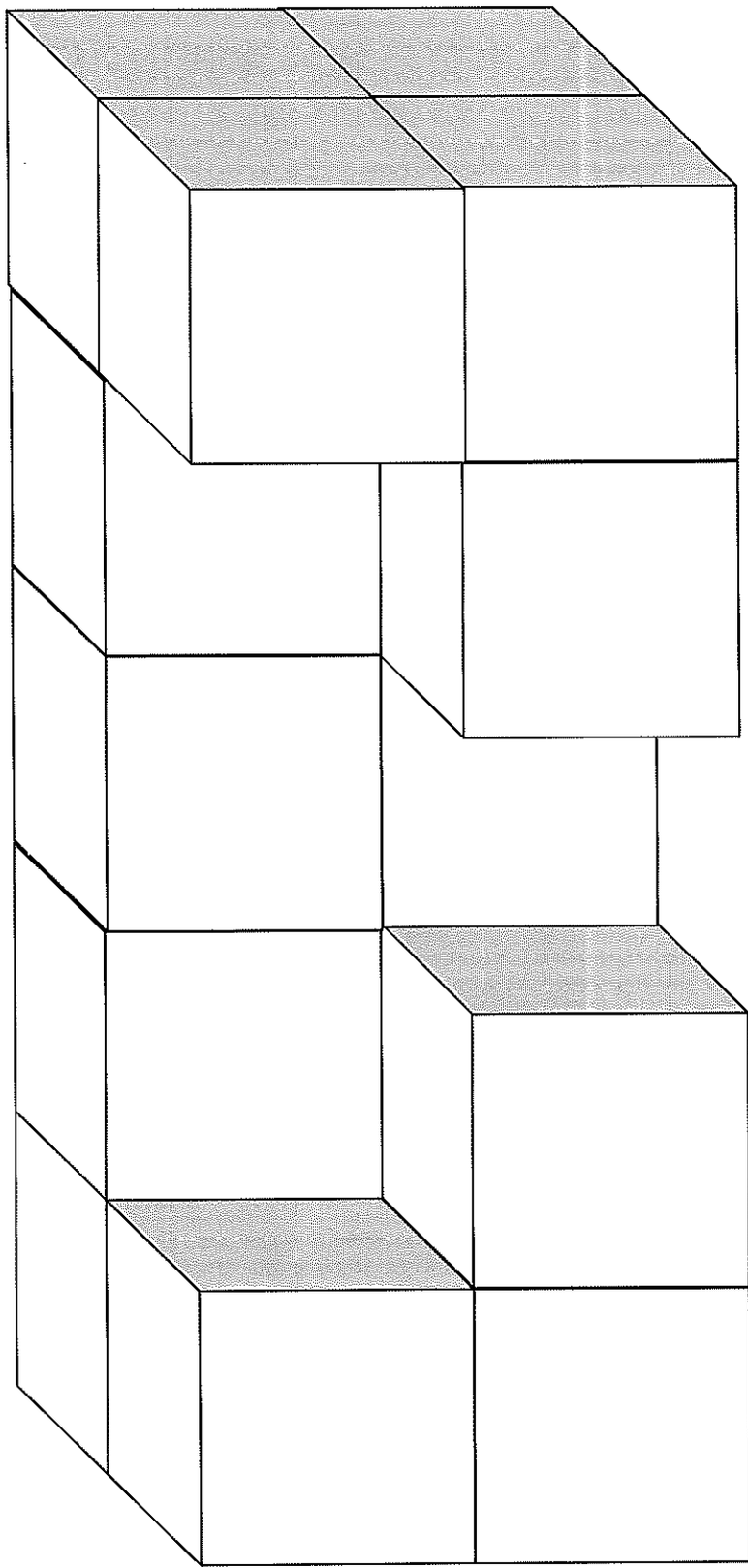
【解答例】ものまね積み木見取り図 (5M-3)



【解答例】ものまね積み木見取り図 (5M-3)



ものまね積み木 見取り図



(5M-4)

【解答例】ものまね積み木見取り図 (5M-4)

