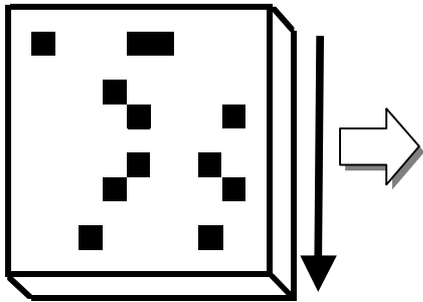


■20問目解法

①～⑪までの図形はそれぞれアルファベット1文字を表している。  
 問題の一番上にはヒントとして、「P」ならどんな図形かを表現。  
 図形の意味は、この図形を厚みのある透明なものと考えて、  
 側面から見ることで、矢印の方向にモールス信号として読むことをイメージ。  
 例えば、Pの場合、



モールス信号表

A	·--	N	--·
B	---·	O	---
C	---·	P	·---·
D	---·	Q	---·
E	·	R	·---
F	··---	S	···
G	---·	T	-
H	····	U	··-
I	··	V	··---
J	·----	W	·---
K	--·	X	---·
L	·---	Y	---·
M	--	Z	---·

↑  
 側面から見たイメージ  
 矢印は上から下なので「·---·」と読める。  
 これを左のモールス信号表に当てはめると  
 「P」に該当することがわかる。

同様に他の図形も解いていくと

① ②                    I M  
 ③ ④                    = H O  
 ⑤ ⑥ ⑦                A D N  
 ⑧ ⑨ ⑩ ⑪            B S Y T

それぞれの番号に文字を当てはめると

⑩④⑥④⑧⑤⑨③① ⑥③②④ ⑨⑪⑤⑪①④⑦  
 ⇒ YODOBASHIDHMOSTATION

⑥③②④の部分だけ、フォントが異なるのは少し読み替えないといけないというヒント。  
 DHMOは、実は「水」のことなので、WATERと読み替えることができる。

よって解答は、

Yodobashi Water Station = 淀橋給水所  
 となる。