

Coded Crossword No.018 の正解

S	I	D	E	■	B	■	G	O	A	L
O	N	■	L	E	A	S	E	■	H	I
U	■	M	E	A	N	I	N	G	■	M
R	E	A	C	T	■	G	R	A	S	P
■	A	N	T	■	S	H	E	L	L	■
M	R	S	■	M	A	T	■	L	A	W
■	T	I	R	E	D	■	W	E	T	■
S	H	O	O	T	■	B	O	R	E	D
A	■	N	U	R	S	E	R	Y	■	O
G	O	■	G	O	O	D	S	■	U	S
A	R	C	H	■	W	■	T	Y	P	E

Number	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Letter	S	I	D	E	B	G	O	A	L
10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
N	H	U	M	R	C	T	P	W	Y

Coded Crossword No.018 の解法のヒント

まず E を見つける

Count が大きい番号は [4] [8] [1] [7] [14] あたりです。これらの番号のマスが、単語の末尾の位置に何か所ずつ使用されているかを数えてください。順に、6, 1, 3, 2, 2 つの単語の末尾で使用されていることがわかると思います。したがって、「手がかり 1」により、番号 [4] のマスが E であるとして間違いなideしう。なお [4] は 2 文字単語の 1 文字目には使用されていないことも確認しておきましょう。

残りの中から A のマスを探す

E のマスが決まりましたから、上記の *Count* が大きい番号のうち [4] を除いたものの中から A を探すことになります。まず [1] と [14] については [1] E および [14] E の並びがともに複数箇所ありますから、「手がかり 2」の最後の条件によりどちらも A ではないことがわかります。また [7] については [7] [7] の 2 文字連続が複数箇所ありますから、「手がかり 6」により、これも A ではないでしょう。となると、残りは [8] ですが、[8] が何か所かあり [8] E が 1 か所もありませんから、「手がかり 2」により A であるとしてよいでしょう。なお [8] のマスは 2 文字目、3 文字目の位置に多く見られることも確認しておきましょう。

ここからがなかなか難しい

短い単語を見ていきます。左から 5 列目・上から 4 行目の [16] のマスに入る文字は何でしょうか。縦方向の 3 文字単語から判断すると R か T が入るのでしょうか。2 つの候補に絞ることはできますが、どちらの文字が入るのかまでは決まりそうにありません。他の [16] のマスを見ても、どちらとも判断できそうにありません。ただ [16] のマスには (R か T の) 子音が入ることは間違いありません。このことを押さえておいて、もう少し見ていきましょう。

右から 2 列目・上から 2 行目の [11] のマスに入る文字は、母音でしょうかそれとも子音でしょうか。縦方向の 2 文字単語をもとに判断すれば、どう考えても母音は入りそうにありません。[11] のマスは子音です(ただし、番号 [11] の *Count* はわりと小さいので [11] のマスには S, T, N など

ではなく、H, M, X などが入るような気がします)。

そこで、下から 4 行目・左側・横方向の 5 文字単語を見て下さい。[11] と [16] がともに子音であるのなら [7] のマスに入る文字はおそらく母音でしょう。子音が 4 つも連続するような「標準的な」単語はほとんど無いからです。しかも、ここでは [7] [7] という 2 文字連続になっています。母音の 2 文字連続となれば、「手がかり 6」により [7] のマスには O が入るとして間違いないでしょう。[7] [7] の 2 文字連続は 2 か所もあることも確認しておきましょう。

引き続き短い単語をチェック

左下を見て下さい。左から 2 列目・下端・縦方向の 2 文字単語は何になるのでしょうか。OF, OH, OK, ON, OR, OX など多くの単語が思い浮かびますが、番号 [14] の *Count* がかなり大きい値であることから、「手がかり 7」の表により [14] のマスには N か R が入るような気がします。しかも [14] は E と A の前後に多く見られますから、「手がかり 3」と「手がかり 4」により [14] のマスには R が入るような気がします。

上記で [16] のマスには R か T が入るとしましたから、仮に [14] のマスに R が入るとすると [16] のマスには T が入ることになります。

この「仮説」が正しいかどうかを確認しましょう。ここからは、ある程度の単語力を必要とします。上から 4 行目・左側・横方向の 5 文字単語は何になるのでしょうか。仮に [14] のマスを R [16] のマスを T とすると、REACT という単語が思い浮かびませんか？ そこで [15] のマスを C とすると、その REACT の C を含む縦方向の 5 文字単語が ELECT とか EJECT などとなりそうです (ERECT もありますが、現段階では R は [14] のマスと仮定しています)。また、左から 5 列目・下側・縦方向の 5 文字単語が METRO となりそうです (JETRO という有名な団体がありますが、このサイトで紹介している「英語ナクロ」では、略語を使用しないことを基本にしています)。さらに、左から 2 列目・中央・縦方向の 5 文字単語が EARTH などとなりそうです。

どうやら [14] のマスを R [16] のマスを T としてよさそうです。

このあともまだ多くのマスが残っていますが、ぜひともがんばって最後まで完成させてください。