



荒廃した アクア城 からの脱出

パズルが退廃した城から脱出せよ！

2014.02.10(mon) 公開

PRODUCED BY SicksSphinks

制作意図

- 「海底アクア城からの脱出」
パズルを解かずに推測・ゴリ押しが可能だった。
- 謎解きゲームにおいても
推測によるショートカットはよく行われている。

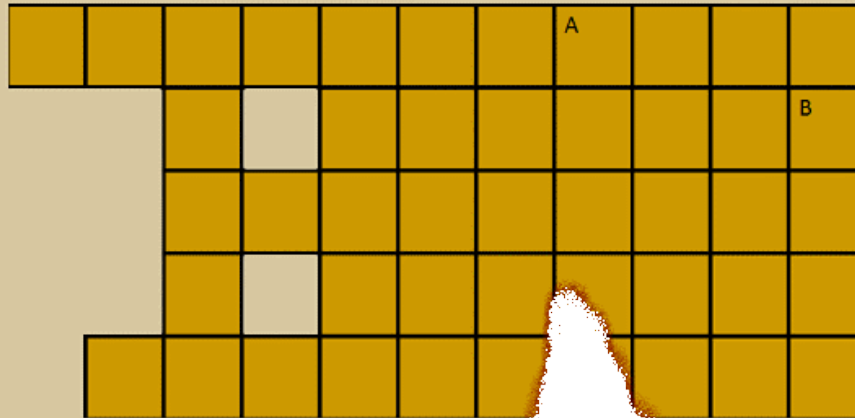
→むしろ推測をメインにした

謎解きゲームを作ってみよう

荒廃した
アクア城
からの脱出

THE LOST WEEK

PUZZLE 1



解答欄

A B
 = 30

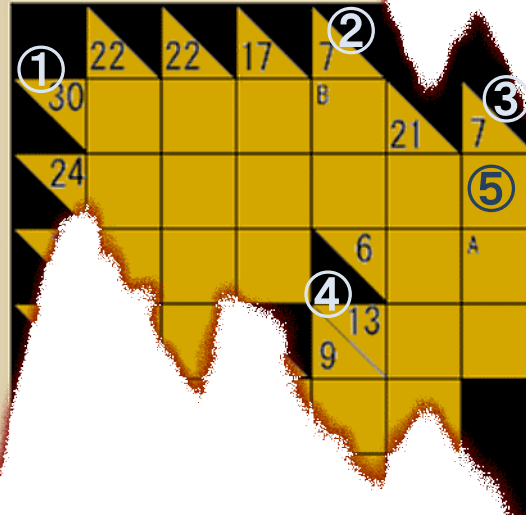
50音表に当てはめる
タイ=30

荒唐した
アクア城
からの脱出

THE
LOST WEEK

PUZZLE 2

全ての空きマスに1~9の数字を入れましょう。
斜めに仕切られたマスにある数字のうち、
右上にある数字はそこから横へ続くマスに
入っている数字の合計、
左下にある数字はそこから下へ続くマスに
入っている数字の合計になります。
また、一列に連続するマスの中に
同じ数字は入りません。



解答欄

A,Bの各マスに入った数を順に答えよ

A B
 = ウメ

- ①30の右は6,7,8,9の組み合わせ
- ②一方、7の下は6以下しか入らない
よってB=6、その下は1となる
- ③7の下は1,2,4の組み合わせ
- ④そこで13の右を考えると9,4しか入らない
- ⑤このマスの横への連続を見ると
既に1が入っている。よってここには2。
以上よりAには1が入る

16 = ウメ

荒廃した
アクア城
からの脱出

THE
POST WEEK

PUZZLE 3

盤面の空いているマスに、
1~9までのいずれかの数字か
黒マスを入れましょう。
縦横各列において、
同じ数字が2回以上現れてはいけません。
数字が縦か横に2つ以上連続する場合、
その一続きの数字の和は
必ず15になります。全ての数字は、
縦横にひとつながりになります。

解答欄

A,B,Cの各マスに入った数を順に答えよ
(黒マスが入った場合は0とする)

A B C
□ □ □ =イノリ

				5			
7							
①			7	③	8		2
6	B	5	②	黒マス	④	1	C

Aが表にないが、
1問目の答え
タイ=30
より、イ=0なのではないかと
推測できる。

- ①ここに数字が入ると、6,7と繋がるので2しか入らない。
しかし既に横に2があるため、数字は入らず黒マスとなる。
Bが黒マスになると左の6が孤立するため、Bは数字。
- ②にも数字が入るとすると、B+②が4となる。
(1,3)は既に横に1があり、(2,2)も無理。よって②は黒マス。
以上よりB=4。
- ③に数字が入ると、横に7,8が繋がって15を超えてしまう。よって黒マス。
- ④が黒マスだと左の3が孤立するため、④は数字。
3+④+1は15になれないので、Cは数字が入り、④+Cが11となる。
(5,6),(4,7)(3,8)は既に横にある(B=4)。よって(2,9)。
Cの上に既に2があるので、C=9。

049 = イノリ

THE LOST WEEK

PUZZLE 4

縦横各列、太線で囲まれた3x3の各ブロックについて、1から9が一回ずつ現れるように空欄を埋めましょう。

解答欄

A,B,Cの各マスに入った数を順に答えよ

A B C D =ウミガメ

答えの言葉はウミガメと推測。

二問目の答え

16=ウメ

よりA=1,D=6が推測できる。

0=イ、1=ウ、2=?、3=タ、4=ノ

5=?、6=メ、7=?、8=?、9=リ

ミとガは今まで出てきていない数字、つまり2,5,7,8のどれかだと推測できる。

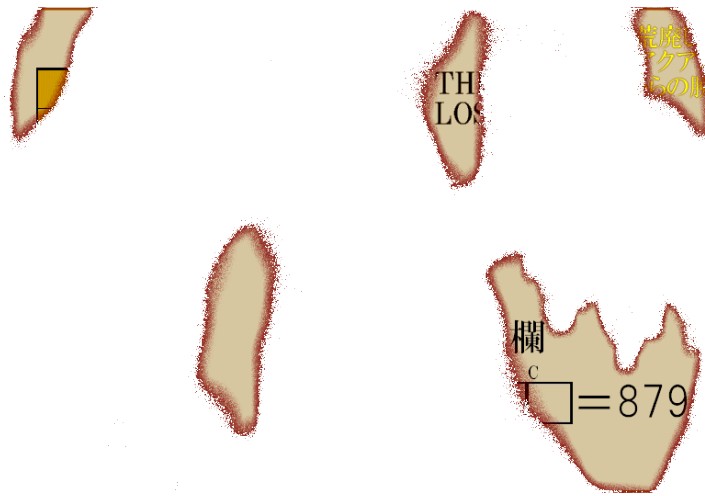
Cはパズルから5,7,8ではない。

よってC=2。

Bはパズルから7,8でなく、2でもない(なぜならC=2だから)

よってB=5

1526=ウミガメ



0=イ、1=ウ、2=ガ、3=タ、4=ノ
5=ミ、6=メ、7=?、8=?、9=リ
C=9=リ。

ここで数字と文字の対応に注目。文字が50音順になっている。
よって7,8に対応するのはモ、ヤ、ユ、ヨ、ラのいずれかだと推測できる。
「87リ」が意味をなす言葉になるのは「ヤモリ」の時だけである。
(メモ用紙の01の間線の線が細い→それぞれ対応する文字はイとウで連続。
678の間線の線も細い→メ・モ・ヤと連続するのでは?という推測も可能。)

ヤモリ=879

(※別解「ユモリ」(湯守)が存在していました。申し訳ありません。
ここまでの問題の単語が一般的な単語であったことから
ヤモリの方が相応しいと推測出来なくもないかなと。言い訳です。)

THE
LOST WEEK

五
ア
から
城
の
脱
出

15 239 テイナイ



□ト□ノア ダノイキ□ □ハ？

0=イ、1=ウ、2=ガ、3=タ、4=ノ

5=ミ、6=メ、7=モ、8=ヤ、9=リ

残っている部分の数字を対応表で埋めると
「ウミ ガタリ」となる。

ここから「ウミモノガタリ」なのではないかと推測。

(モ・ノに対応する数字があることも確認できる)

ウミモノガタリテイナイ→「ウミモノ」が足りていない

下の□に足りていない「ウミモノ」を入れると

「ウトミノア ダノイキモノハ？」となる。

推測。→「卯と巳のあいだの生き物は？」

タツ(辰)

別解

キーボードの「う」と「み」を
繋ぐようにして

「す」「か」「ん」「く」という

ルートが作れます。

「スカンク」でも正解にしました。

制作: 無策師・Clear

デバッグ: SicksSphinks

画像素材: anieto2k