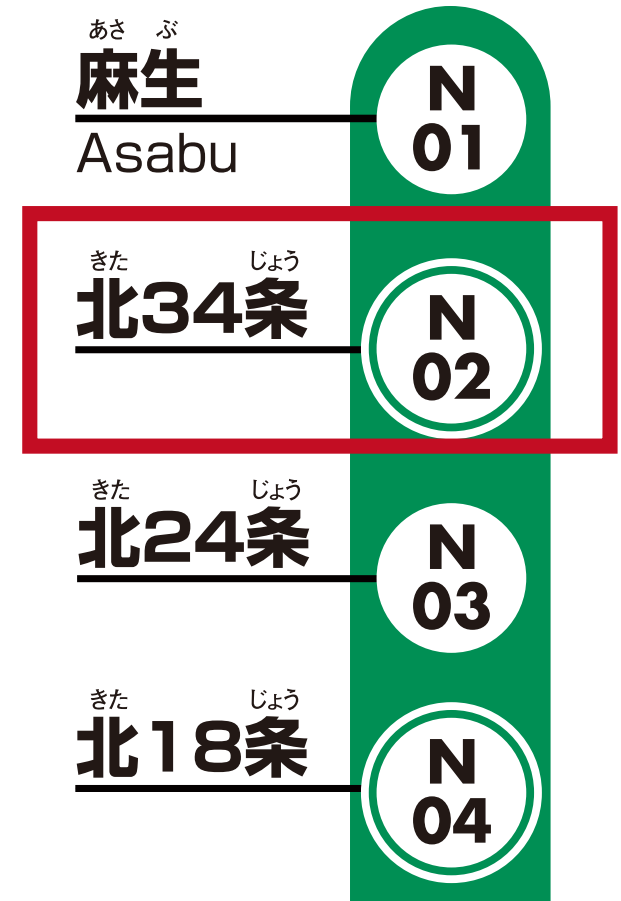


# Q1

## パネル展から導き出される駅

パネルの中から青く囲まれた文字を集め、意味がわかるように並べ替えると  
「みどりいろ02の駅にいったようだ」  
となるので、地下鉄の地図から緑色で02番の駅を探すと…?



A. 北34条駅



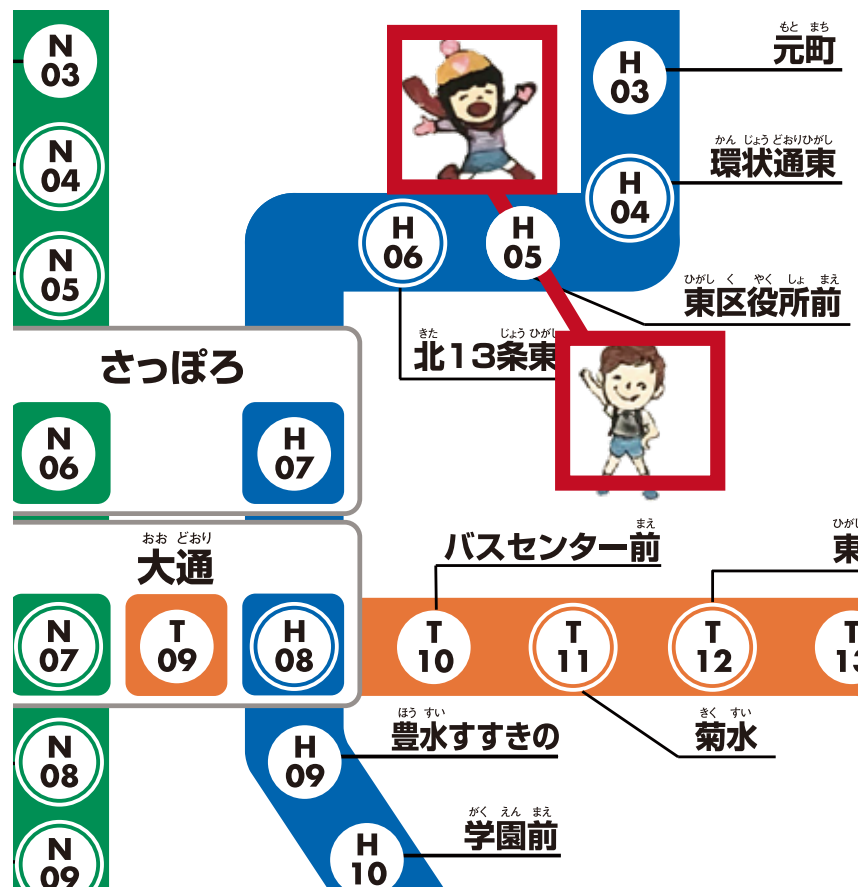
# Q2

## 反転している絵を繋いで通る駅

実際に構内に飾られている絵と、回答用紙の地下鉄の地図に描かれたイラストを見比べると

「帽子をかぶった女の子」  
「腕を上げている男の子」

が逆さまになっている。  
この二つを線で結ぶと通る駅は…?



A. 東区役所前駅

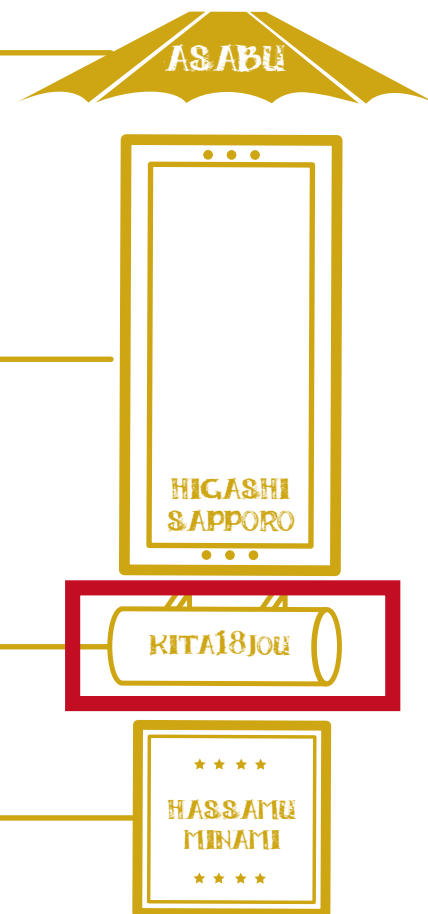
B

# Q3 一番多いものが示す駅

回答用紙に描かれたシルエット  
が示すものを数えると一番  
多いものは

**「円柱のベンチ」**

円柱型のシルエットに書かれ  
ている駅は…?



A. 北18条駅



# Q4

## 正しく並び替えて現れる駅

バラバラになったタイルを構内の壁の通りに並べ替えると…?



A. 環状通東駅



# QA

いろいろな形の文字が並んだ文章のうち問題文と同じ種類の文字だけを抜き出して四角に当てはめると…

## 「後ろの木の数」

問題用紙の後ろを振り返ると、木の模様のタイルがあることがわかる。描かれた木の数を数えると…?







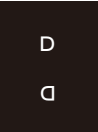
□□□の□の□□  
うしろ き かず



A.7



問題文にあるアルファベットを横軸、文字の個数を縦軸として、構内にある石版の文章にあてはめていくと

					—		
<b>C-8</b>	<b>G-3</b>	<b>J-6</b>	<b>I-7</b>	<b>E-3</b>		<b>G-5</b>	<b>D-2</b>
↓	↓	↓	↓	↓		↓	↓
<b>ギ</b>	<b>の</b>	<b>区</b>	<b>精</b>	<b>な</b>		<b>形</b>	<b>し</b>

それぞれをカードと同じアルファベットに直し、残った文字は…?

~~GINOKUSEINA~~ - ~~KEISI~~



A · G · N · O · U · N · A

A-B

QAの数字と、QBのアルファベットを並び替えて  
表れる駅は…?

7

G・N・O・U・N・A

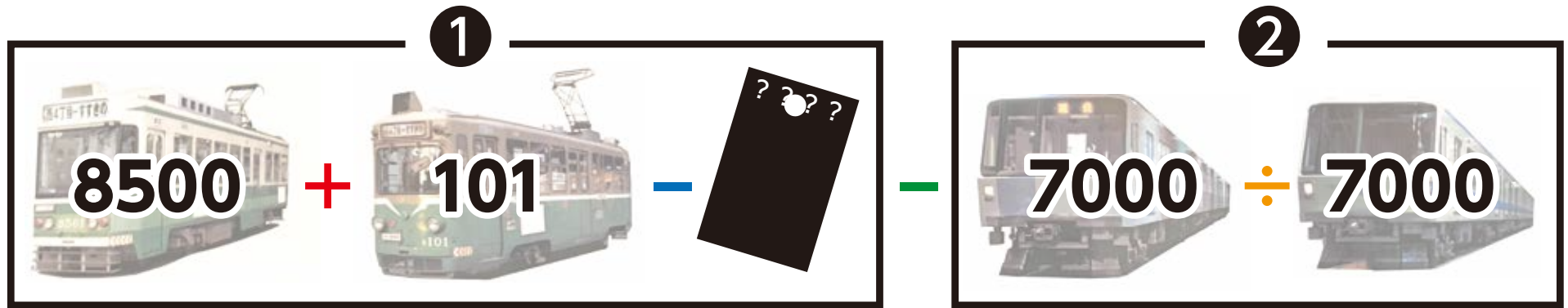
A.南郷7丁目駅

E





駅構内にあるパネルから回答用紙と同じものを探し出し、そこに書かれた数字を集めよう。問題に示された記号を組み合わせると



唯一パネルからはわからないシルエットは  
回答用紙の表紙にある、切符の番号を当てはめるので  
**(8500+101-8501)-(7000÷7000)**



**A.99(または100-1)**

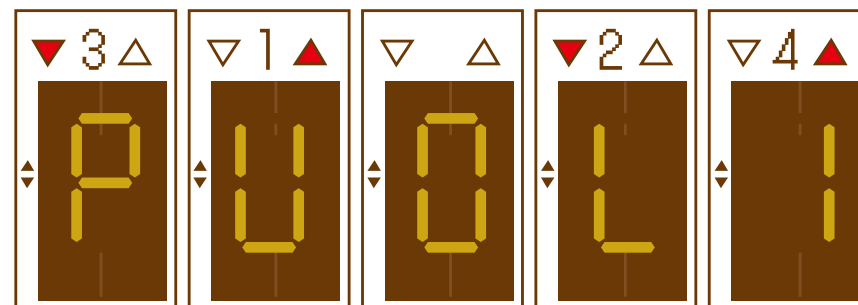




回答用紙に書かれた記号をひとつずつエレベーターの上に乗せると黄色の部分が出てくる。表れた文字を読むと…

**「P・U・O・L・I」**

この文字をエレベーターに表示された階数の分だけアルファベットの順に動かすと「P」は3つ下なのでP→Q→R→Sとなり答えが「S」となることがわかる他の文字も同じように動かすと…?



**A. STONE**



QCと、QDの答えを漢字に置き換えて表れる駅は…?

**100-1=百-一**

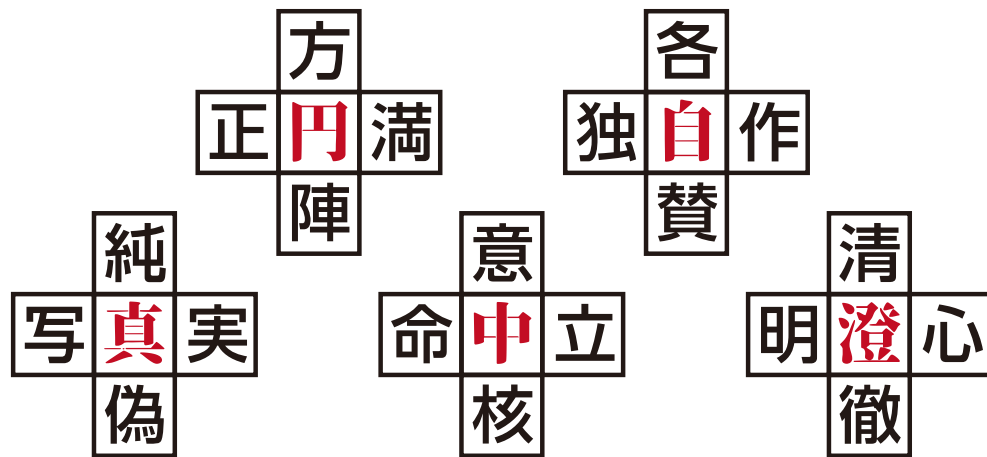
**STONE=石**

(QCは99の答えと、「お祝いをしよう」のヒントから  
白寿と考えることもできます)

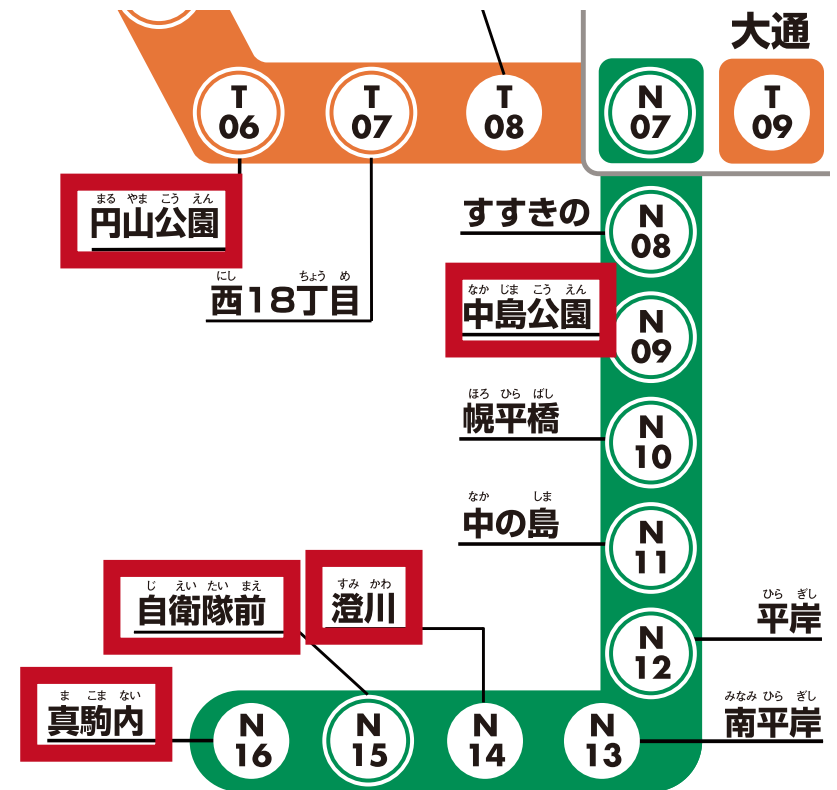
**A.白石駅**



# Q.E



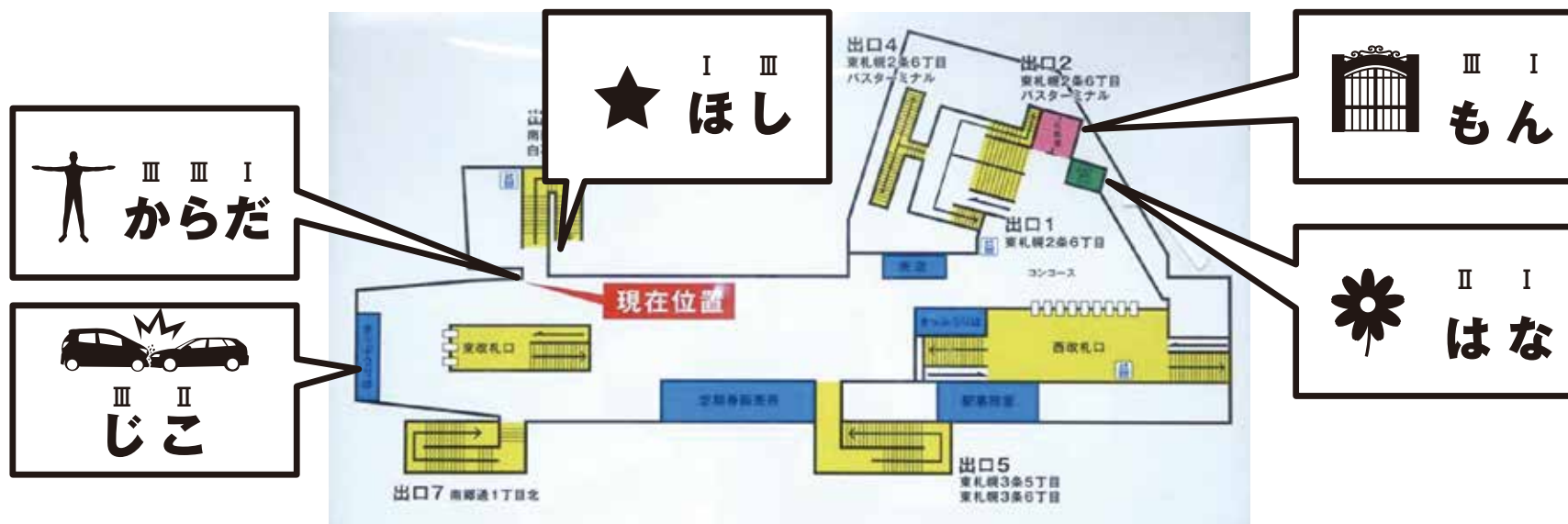
答えの漢字はそれぞれ駅の頭文字になっている。回答用紙には「入り口は地下に」とあるため、各駅のうち地上を通る南北線南側4駅以外の駅名が答えとなるので…



## A. 円の中

# QF

駅構内図で図示された色と、問題の四角の色が同じになるように、シルエットから導き出される文字を埋めていくと…？



I **ほ** **ん** **だ** **な**    II **は** **こ**    III **か** **し** **ら** **も** **じ**

駅にある「ほんだな」といえば『メトロ文庫』。そこにある「はこ」のうち回答用紙の四角と同じ紫と黒の箱にかかれた「かしらもじ」を読むと…？

## A.切の先

# E-F

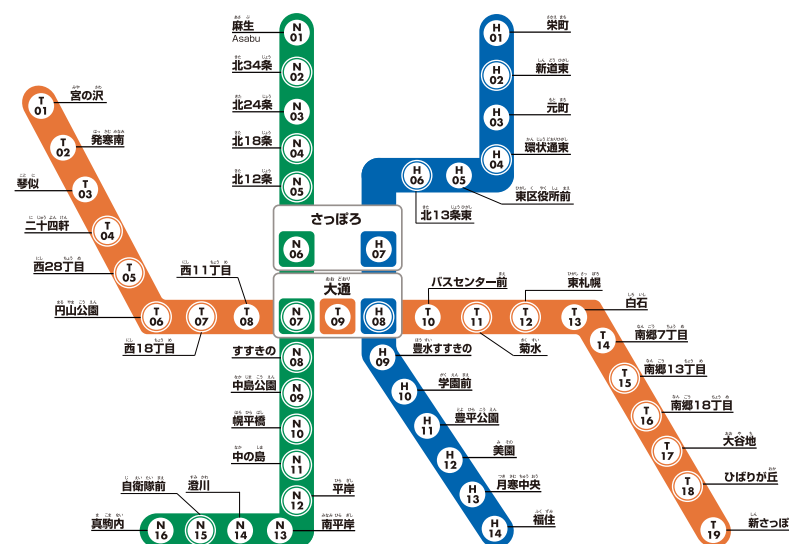
EとFで集めたキーワードと合わせて  
もう一度回答用紙の表紙をみてみよう

## 円の中 切の先

表紙を読む

隠された地図

Fの問題では使用し  
なかった箱の文字も  
ヒントになっている



「切」という字がうっすらと見える地下鉄駅の地図を示していることがわかる。「切の先」の「円の中」にある駅は…?

# A.円山公園駅

# final

駅構内にある床のタイルと動物たちの言っていることを照らし合わせると…

僕の横には  
だれもいないよ



正直者

僕の斜め下の  
タイルにいるのは  
正直者だよ



わには正直者では  
ないため不適

ウサギさんは  
右を向いているよ



左を向いているた  
め不適

サルさんは  
白いタイルの  
上にいたよ



正直者

トリの仲間は  
みんな  
嘘つきだよ



ペンギンは正直者  
なため不適

ラクダさんは  
嘘ばかり  
言うんだ



ラクダは正直者な  
ため不適

正直者は半分も  
いないんだ



正直者

仲間の中で  
一番大きいのは  
ゾウさんだよ



クジラがいる  
ため不適

仲間の種類は  
全部で18だよ



20種いるため不適

3色のタイルは  
僕とパンダさん  
だけだよ



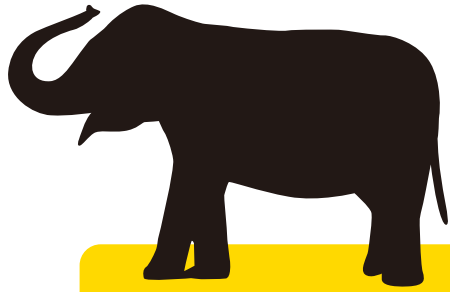
正直者

正直者は  
パンダ、ラクダ  
ゾウ、ペンギン



final

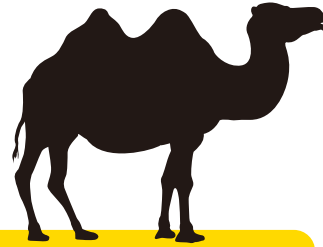
正直者の動物たちの言っている通りに回答用紙を折り、表れる出口は…?



中面を上にして  
折っていくよ



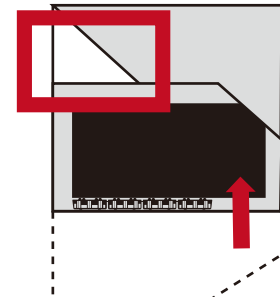
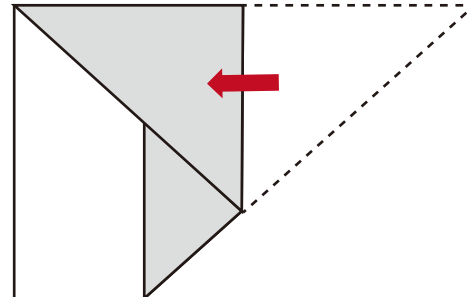
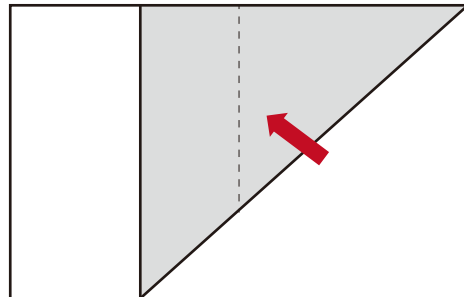
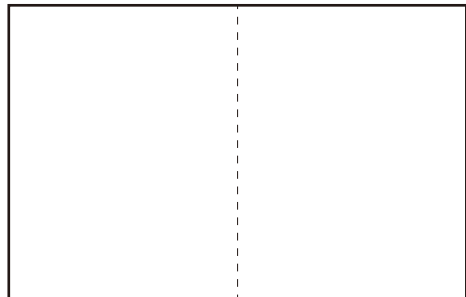
最初は右角を  
上辺にくっつけて  
台形に折るよ



もともとあった  
折り目で  
折ることもあるよ



地下鉄の  
屋根に沿って  
折ってね



A. 出口2