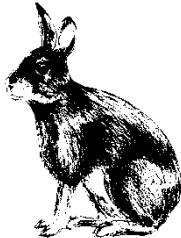


# むずか やや難しいオリエンテーリング・こども編

## トウホクノウサギ

せいかい  
正解:



かいせつ  
解説: トウホクノウサギは日本の野生動物です。みなさんがだっこする  
カイウサギはもともとヨーロッパアナウサギで、同じウサギでも特徴は  
ちが  
だいぶ違います。

## ツキノワグマ

せいかい  
正解: 冬眠中

かいせつ  
解説: 冬眠中・ツキノワグマは、秋に十分な食物がないと繁殖がうまくいかないこ  
とがあります。秋に栄養をたっぷり貯えて、冬眠中にうとうとしながら子を産み育  
てます。春には歩けるようになった子と一緒に冬ごもりから出でてきます。

## ピューマ

せいかい  
正解:



かいせつ  
解説: ピューマは大型のネコ科の中でもジャンプ力に優れ、垂直跳びで4m  
(ピューマの寝小屋の屋根の高さ)、幅跳びで12m(ピューマ運動場の幅)  
も跳ぶことができます。太くて長い尻尾はバランスを取るのに役立ちます。

## カモシカ

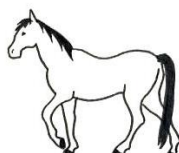
せいかい  
正解:



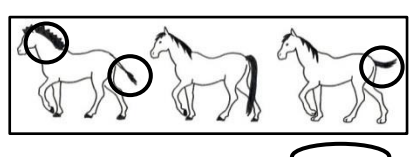
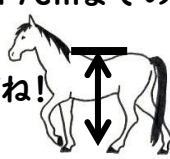
かいせつ  
解説: カモシカの角は生え変わらないので、角にあるデコボコ  
でだいたいの年齢が分かるんだよ!

## ポニー

せいかい  
正解:



かいせつ  
解説: ウマの中で、肩の高さが147cmまでのものだけを「ポニー」と呼びま  
す。「小さいウマ」という意味なんだね!

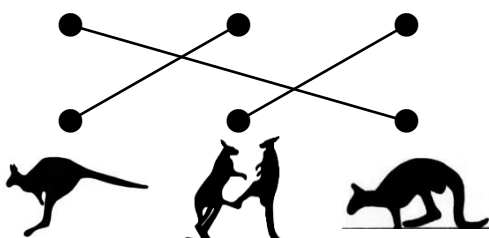


かた  
肩の高さ

## アカカンガルー

せいかい ある  
正解: 歩く

はし  
走る たたか  
闘う



かいせつ ある とき ほんあし…まえあし  
解説: 歩く時は5本足…前足をついて、尾と前足で体を支えて、

うし あし う すす  
後ろ足を浮かせて進める

はや すす とき ほんあし…お ちから い  
速く進む時は2本足…尾に力を入れてバランスを取る。スピード

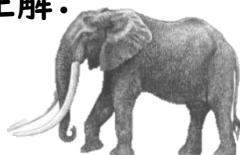
が乗れば一跳びで軽く10m以上!

あらそ 争うときは1本足(オス同士のキックボクシング)…尾の力だけ

で全身を支え、前足で相手を捕まえて後ろ足で蹴ります

## アフリカゾウ

せいかい  
正解:



かいせつ ほか  
解説: 他はアジアゾウとマンモスだよ!

アジアゾウ



マンモス



アフリカゾウとアジアゾウの体で違う所は、背中の形、耳の大きさ、鼻先の形、

あたま かたち ひづめ かず きば なが くわ じぶん しら  
頭の形、蹄の数、牙の長さだよ。詳しくは自分で調べてみよう!

## フラミンゴ

せいかい  
正解:



かいせつ  
解説: アヒルやカモもフラミンゴと同じ足だよ!



るい  
キジ類(ニワトリなど)



の足の鳥はいません…

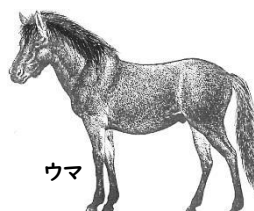
## シマウマ

せいかい  
正解: ロバ

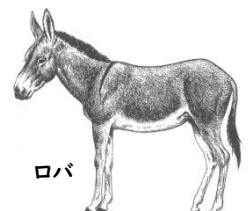
たてがみは立っている  
しっぽの毛は先端だけ



シマウマ



ウマ



ロバ

## イヌワシ

せいかい  
正解:



かいせつ た  
解説: 食べるものによってくちばしの形も違うんだね!

イヌワシ: ノウサギ、ヤマドリ、ヘビなど



くさ たね め は ちい むし  
キジ: 草の種、芽、葉や小さな虫など カワセミ: 魚類や水生昆虫、カエル、エビなど

ほか にどんなくちばしがあるのか調べてみよう!