



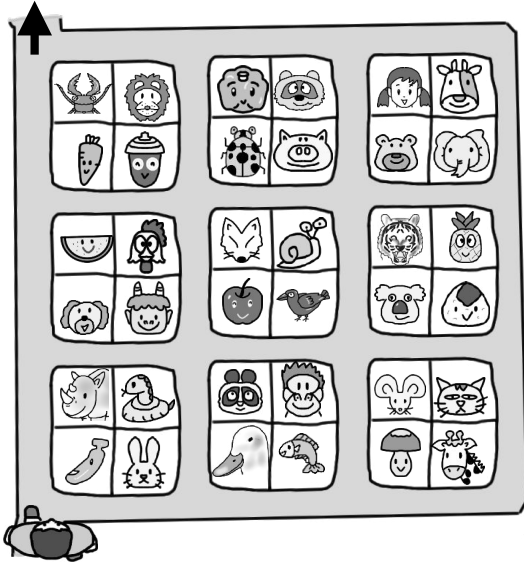
レインボー先生

# 大阪教育大学附属池田小学校2017過去問

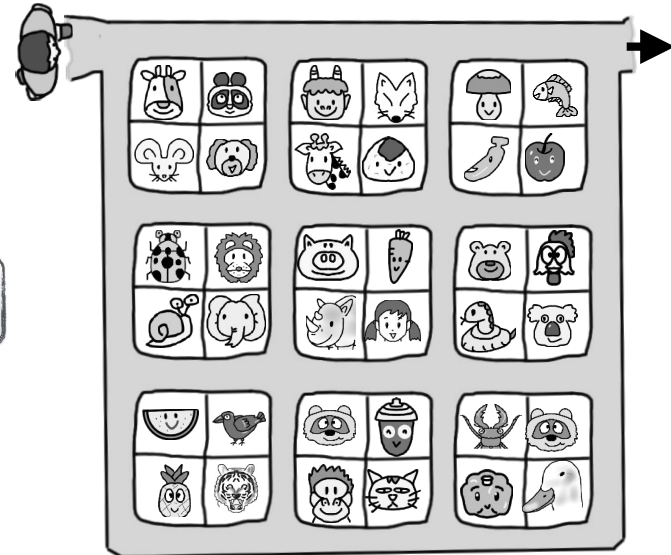
この過去問は学力アップの為、問題量や内容を少しかえている類似問題です。  
尚、情報不足から記載していない問題もあります。



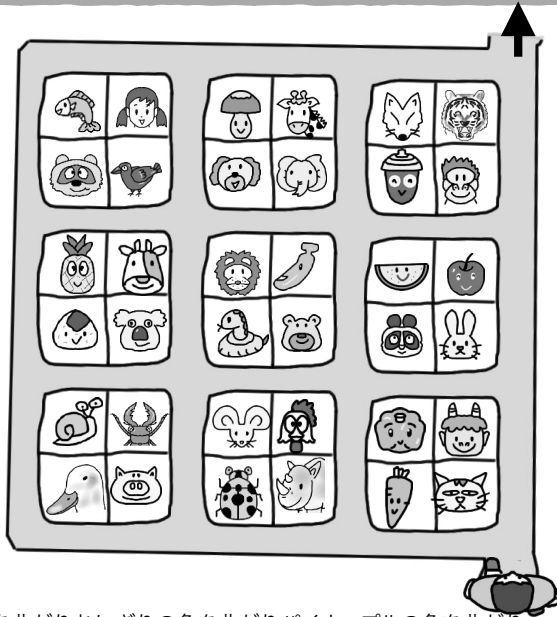
過去問に挑戦  
絞った学習方法は的が小さくなり  
当たりません。  
いろんな学校の問題に挑戦すると  
学力がアップ!



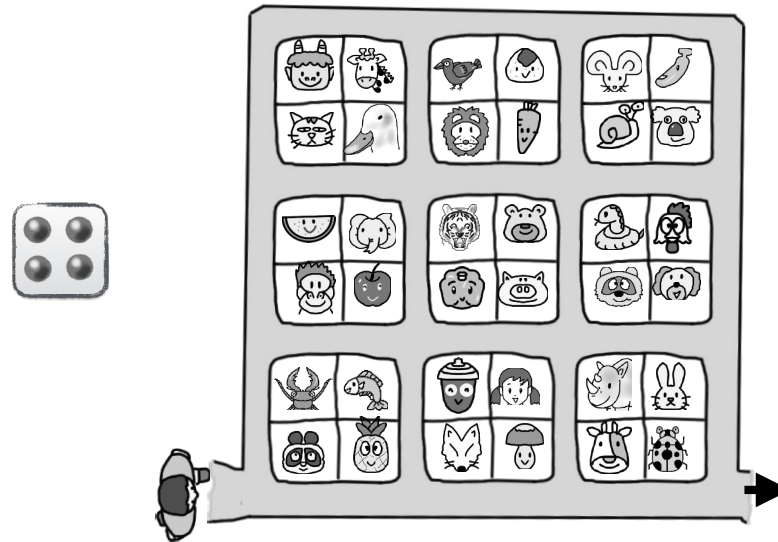
はじめにサイの角を曲がりカラスの角を曲がりタヌキの角を曲がり矢印から出て行きました。



はじめに近くのネズミの角を曲がりライオンの角を曲がりサイの角を曲がりコアラの角を曲がり矢印から出て行きました。



はじめにオニの角を曲がりおにぎりの角を曲がりパイナップルの角を曲がりサルの角を曲がり矢印から出て行きました。



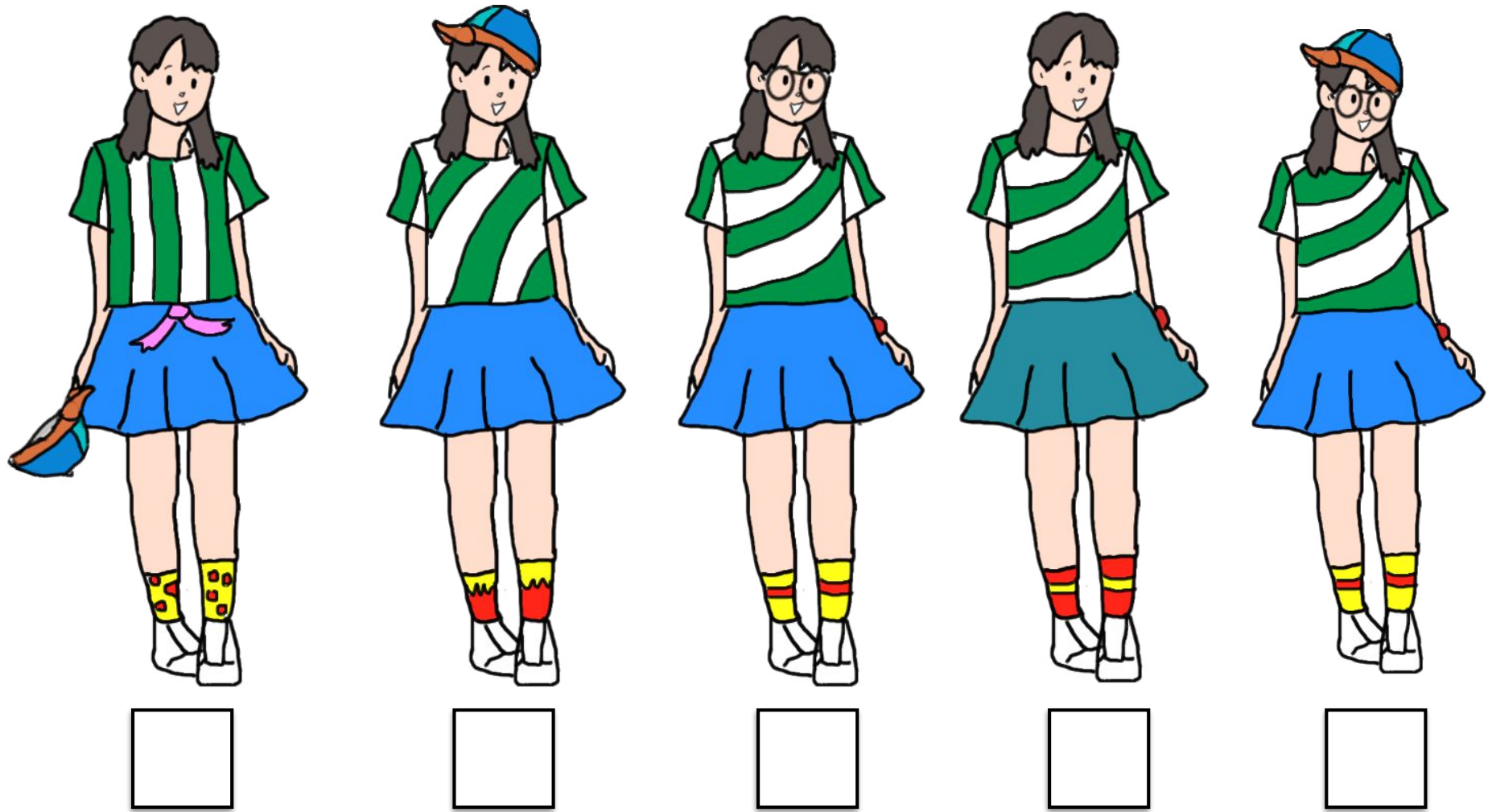
はじめにキノコの角を曲がりヘビの角を曲がりニワトリの角を曲がり矢印から出て行きました。

上から「スキップ」「行進」「ケンケン」「両足ジャンプ」「側転」です。床につく足跡(手も含む)はどれですか。線で結びましょう。実際は映像を見た後の指示問題で線引きではありません。



rainbow

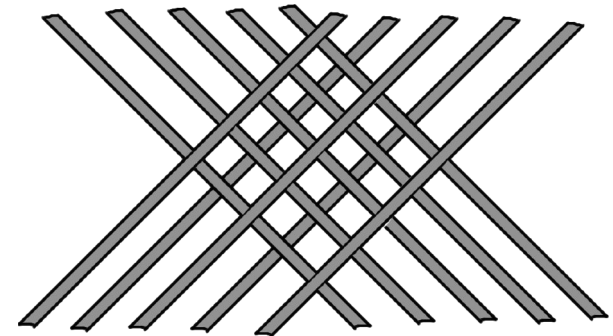
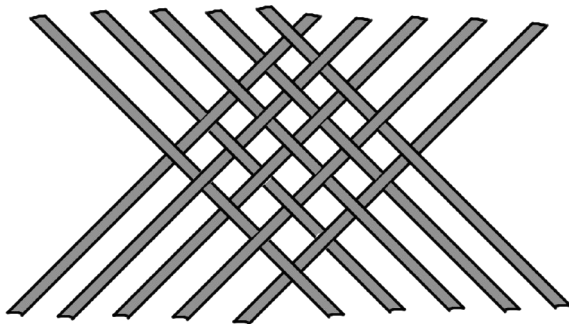
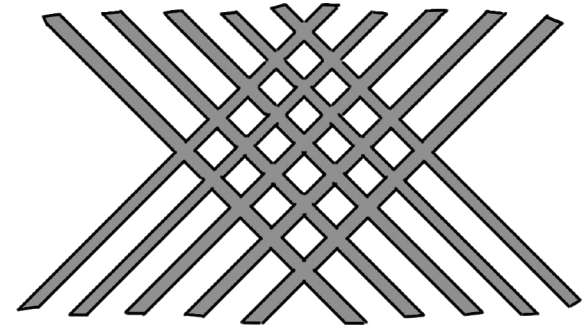
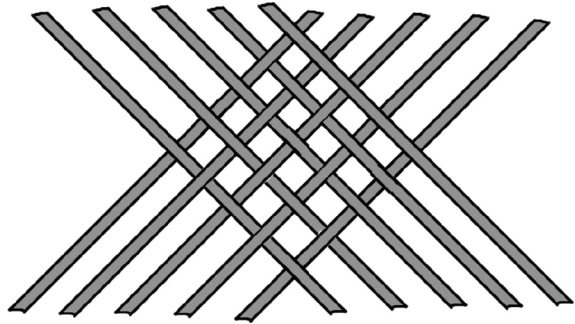
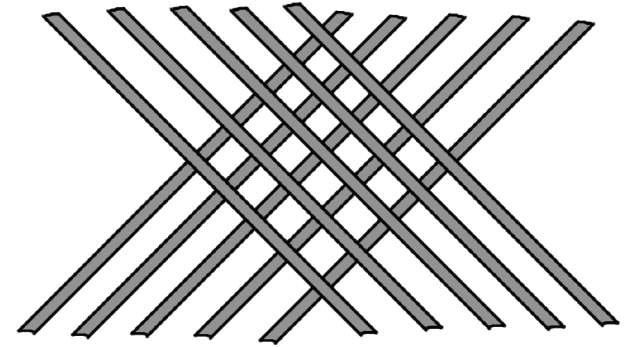
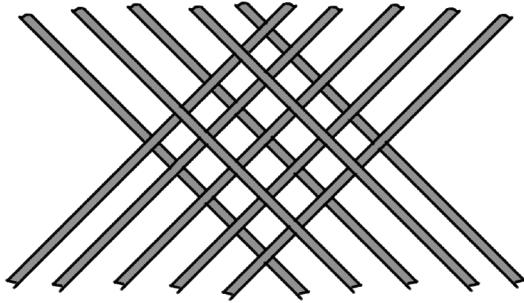
覚えましょう。10秒。（実際は映像です。映像もリンクしております）



rainbow

今覚えた人と同じ人を見つけ下の□に○をつけましょう。





rainbow

rainbow

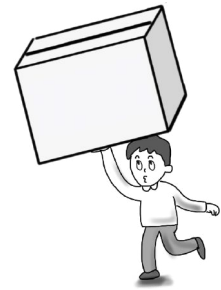
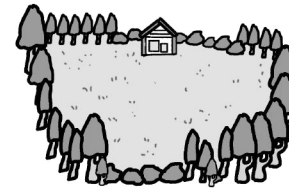
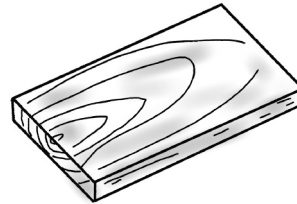
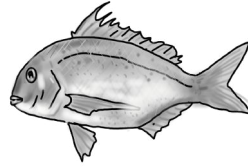
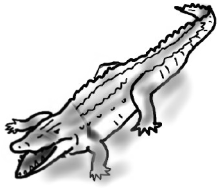
真ん中の写真は竹で編んだものです。周りから同じ編み方の絵を見つけて○をつけましょう。（実際は紐か何かで編んだ実物）



rainbow

rainbow

牛乳を使ってできている製品に○をつけましょう。

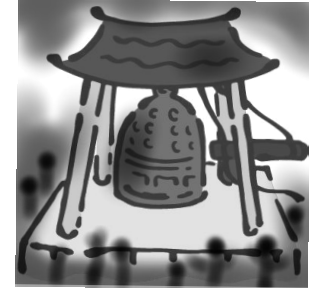
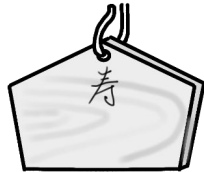
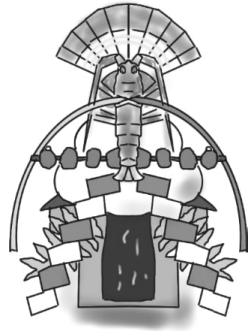


rainbow

rainbow

上の絵の名前と下の絵の名前はある決まり事に関係があります。考えて線で結びましょう。

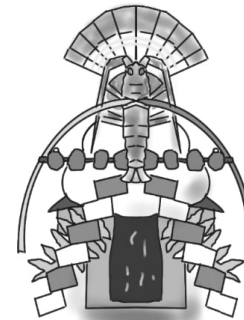
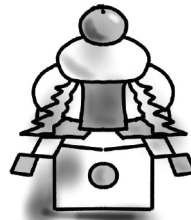




rainbow

rainbow

覚えましょう。（20秒）



rainbow

rainbow

増えた絵を見つけて○をつけましょう。





大阪教育大学附属池田小学校2017過去問（条件逆路）

1. 条件逆路問題。4x4のマス目があり、各マスには異なるアイコンが描かれています。赤い線がスタートからゴールまでの経路を示しています。

大阪教育大学附属池田小学校2017過去問（注意観察力）

4. 上の「スキップ」、「竹馬」、「ケンケン」、「開脚ジャンプ」、「開脚」です。赤い線は（赤丸）はのりです。線が伸びるよう、実線は線を引いて両方の足跡を結びつけてください。

大阪教育大学附属池田小学校2017過去問（注意観察力）

6. 中央の人物と同じ人物が下の①～⑤に写っています。

大阪教育大学附属池田小学校2017過去問（観察力）

8. 真ん中の写真の形で編んだものです。真ん中の写真の編み方の順番通りに作ってください。（写真の編み方が編んだ写真）

大阪教育大学附属池田小学校2017過去問（知識）

9. 写真を見て考えては編むことができます。

大阪教育大学附属池田小学校2017過去問（言語）

12. 上の絵の右下の数字は各物と反対より多く集められています。考え直してください。

逆さ言葉（倒語）

後、お話の記憶問題が  
出題されました。

大阪教育大学附属池田小学校2017過去問（語の記憶内容問題）

10. 真ん中の写真を見て作ってください。

大阪教育大学附属池田小学校2017過去問（しりとり）

12. しりとりができる順番に線が引かれています。