



ともだち いえ あそ べい  
お友達の家へ遊びに行くよ。一場合の数



らいさんの家と、こいさんの家を往復するには、何通りの行き方  
がありますか。道には障害物がなかったので、行きに通った道は  
帰りも通れます。

より、らいさんの家から、こいさんの家へ行くには  通りの  
行き方があるので、こいさんの家から、らいさんの家まで   
通りの行き方があります。

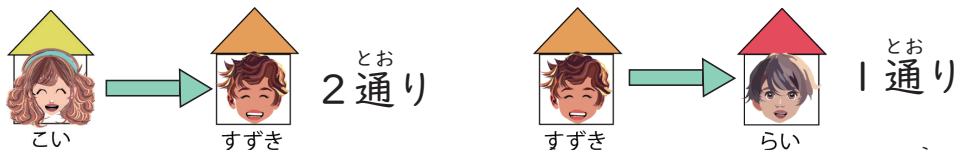
$$\square \times \square = \square$$

通り



らいさんの家からこいさんの家を往復するには、何通りの行き方  
がありますか。犬に吠えられ怖かったので、らいさんは、行きに通っ  
た道を帰りは通れません。

より、らいさんの家から、こいさんの家へ行くには  
 通りの行き方がある。  
行きに通った道は帰りには通れないから、



らいさんの家から、こいさんの家へは、  
 ×  =  通り。      なので、

らい → こい → らい は、  ×  =  通り。

通り



中学受験プリント      ダウンロード  
受験テキスト  
© 受験テキスト

