

小 / 算数 / 2年 / 図形
16. はこの形 / 理解シート

さいころの ^{かたち} 形を ^き 切りひらいたら、どんな形になるの

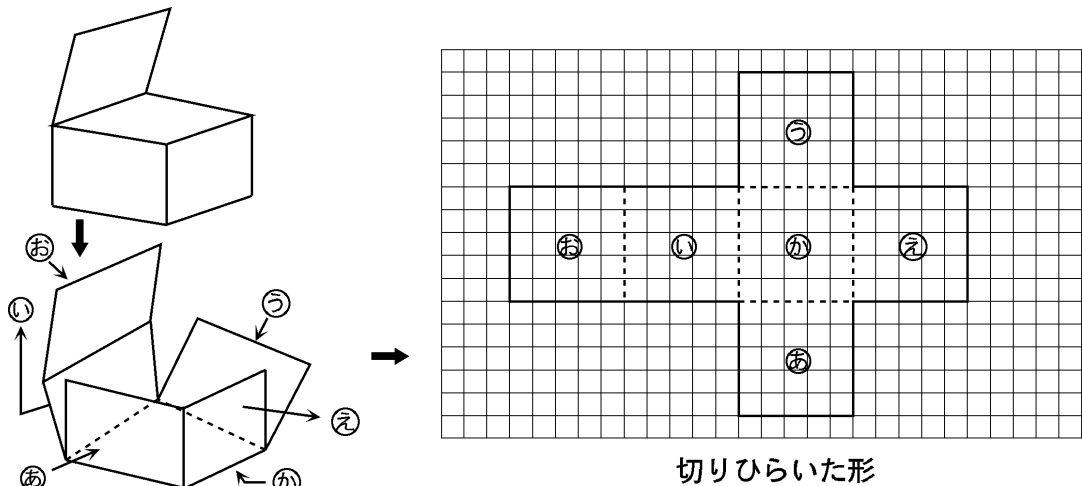


さいころの形を切りひらくと、同じ大きさの ^{おな} 6この ^{せいほうけい} 正方形が ^{めん} ならんだ形になるよ。むかいあった面をみつけるのは、むずかしいけど、下の ^ず 図をよくみてね。

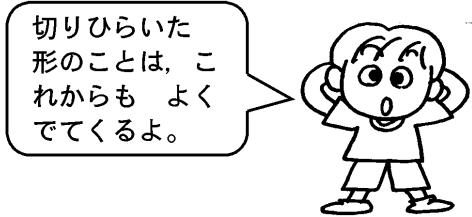


さいころの形を切りひらいてしらべます。

① 下のようなさいころの形を切りひらきます。



- ㊦ 上の ^ず 図からむかいあった面は、㊫と ㊧, ㊨と ㊩, ㊪と ㊫になることがわかります。
 - ㊧ ㊪と ㊫は、むかいあった面になります。
- むかいあった面…㊫と ㊧, ㊨と ㊩, ㊪と ㊫



【おうちの方へ】 さいころの形(立方体)を切り開いた形(展開図)の見方について学習します。向かい合った面は1つおきにあります。