

しあげマスター 4年 考え方のヒント

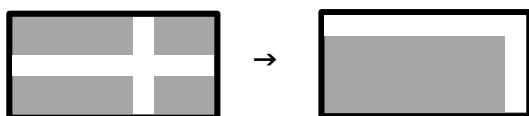
p.30-31 「17.やってみよう！」

1 ① カードの左端の数字が大きい順に、左から並べましょう。

② まず、カードの左端の数字が小さい順に左から並べます。
左端に0がくると、「14桁の整数」ではなくなるので、入れ替えましょう。

2 それぞれの特徴にあてはまる四角形を考えます。
「向かい合う2組の辺が平行」……平行四辺形、ひし形、長方形、正方形
「4つの角がすべて直角」……長方形、正方形
「2本の対角線は垂直に交わる」……ひし形、正方形

3 道を端に寄せて考えると、計算が簡単です。



しあげマスターの17ページに似た問題があります。考え方を復習しておきましょう。

4 ① 「足りるかどうか（1000円を超えると困る）」を考えると、多めに見積もります。

四捨五入するのは、より正確な金額を知りたいとき、
切り捨てて考えるのは、「1000円を超えないと困る」ときですね。



② ケーキを買って、残るお金を求める式を書きましょう。

③ アイスクリームを買って残るお金を求めましょう。

残ったお金とそのほかのおかしの金額を比べて、買えるおかしを考えればいいです。

これができるいたらすごい！（ほめほめポイント）

「しあげマスター」の算数ページをやりきったのはすごい！
たくさん問題を解いて、「やりきる力」が身についたね！



2 それぞれの内容に合う四角形が1つだけでも思い出せていたら、
最初のステップはクリアです。全部覚えていたら四角形はばっちりです！