

# あなたは何問解ける!?

1

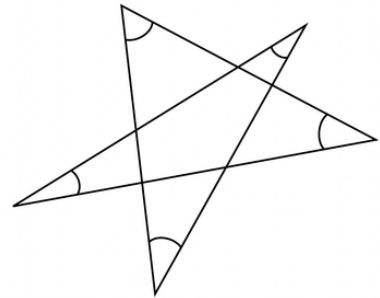
1本90円のジュースと1本80円のジュースを合わせて30本買い、代金の合計は2520円でした。80円のジュースを何本買いましたか。

2

ある遊園地の入場券の販売を始めるとき400人の行列ができていました。その後、毎分20人の割合で人数が増えてきました。入場券販売口が4つのときは行列が20分でなくなりました。もしこのとき入場券販売口を6つにしていたら販売を始めてから何分で行列はなくなりますか。ただし、入場券販売に使う時間はいつも同じとします。

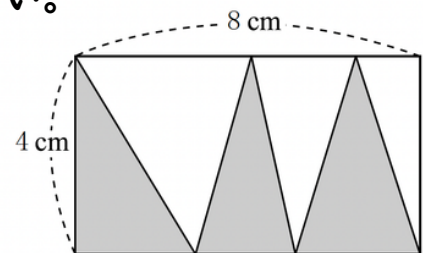
3

右の図の印がついた角の和を求めなさい。



4

右の図の色がついた部分の面積を求めなさい。



## ----- 受講にご興味のある方へ -----

オンライン算数では、上記のような問題(思考力を高める問題)を中心に授業を行います。

近年、大学入試・高校入試では、知識を持つだけでは解けない問題、つまり知識を使う問題(思考力を問う問題)が出題されています。

学力の高い学校を目指す上で、よりハイレベルな学習は必要不可欠です。オンライン算数では、既に学習した単元の中から、思考力を高める問題にチャレンジします!

もっと詳しく知りたい方は、QRコードをご覧ください。

興学社学園HP

