

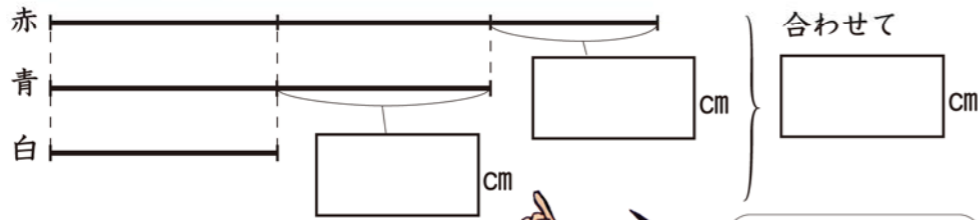
難しい
文章題
をとく力
2

[文章題②]
和と差、倍の関係を
使って
問題がとける

おつけは
おうち
の方と

① 赤、青、白の3本のテープがあります。赤のテープは青のテープより15cm長く、白のテープは青のテープより19cm短く、3本のテープの長さの和は113cmです。白のテープの長さは何cmでしょう。

図を完成させてから求めましょう。



[式]

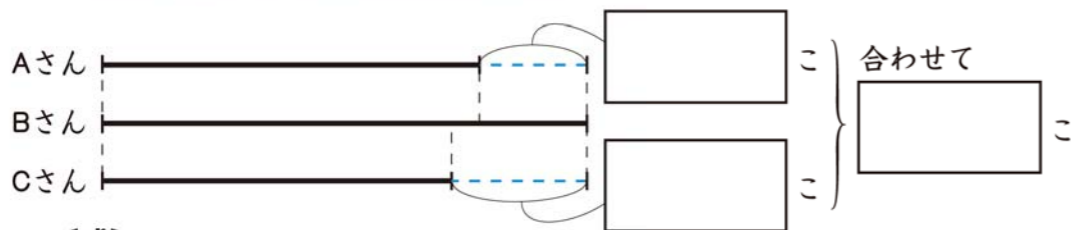


白のテープの長さにそろえよう。
白のテープ3本分の長さは何cmかな？

答え

② Aさん、Bさん、Cさんの3人で80このキャンデーを分けました。BさんはAさんより7こ多く、CさんはBさんより9こ少なくなるように分けました。Bさんがもらったキャンデーは何こでしょう。

図を完成させてから求めましょう。



[式]

答え

おうちのかたへ

3つの数量の和と差の関係に注目して、3つの数量の大きさをそろえて問題が解けるようにします。さらに、倍関係を加えた問題について、和がもとにする数量の何倍になっているかに注目して解けるようにします。

③ 540円のお金を、ひろしさんと弟と姉で分けました。ひろしさんは弟の2倍、姉は弟の3倍の金がかくをもらいました。それぞれ何円もらったでしょう。図を完成させてから求めましょう。



姉の線をひいて、区切ろう。

[式]



540円は、弟のもらった金かくの何倍かな？

答え ひろしさん , 弟 , 姉

中学入試に使える!!

④ 3本のロープA、B、Cがあります。Aの長さはBの長さの3倍より9m短く、Cの長さはBの長さの2倍より7m長いということがわかっています。この3本のロープの長さの和が88mのとき、Bの長さを求めましょう。

[図]

[式]

図を自分でかいてみよう!



答え

シールを
はがして
貼ろう!

よくがんばったねー
答えの巻 ④⑤⑥⑦⑧⑨⑩⑪⑫⑬⑭⑮⑯⑰⑱⑲⑳㉑㉒㉓㉔㉕㉖㉗㉘㉙㉚㉛㉜㉝㉞㉟㊱㊲㊳㊴㊵㊶㊷㊸㊹㊺