



個別指導塾フォルテ

×



算数

2年生

だい3せつ

たし算とひき算



足し算と引き算の式が立てられるようになるう！

せん手が、ピッチに入場するために一列つにならんでいます。
しきを書いて下のもんだいに答えましょう。

平河(ひらかわ)せん手は、前から6番目にいます。
平河(ひらかわ)せん手の後ろには、5人のせん手がいます。みんなで何人いるでしょう。

しき

答え



奥山(おくやま)せん手の後ろには、7人のせん手がいます。
奥山(おくやま)せん手は、前から何番目でしょう。

しき

答え



図を書いて
考えてみよう！



安井せん手は ゼルビーえんぴつと ゼルじゅくのクルトガを 買いました。
しきを書いて 下のもんだいに 答えましょう。

1

安井せん手は、ゼルビーえんぴつを10本買うよていでしたが ゼルビーえんぴつが
やすくなっていたのでよていよりも、6本多く買いました。
ナサンホせん手も、えんぴつをほしがったので安井せん手が買ったえんぴつのうち、4本を
ナサンホせん手にあげました。安井せん手は、えんぴつを何本もっているでしょう。

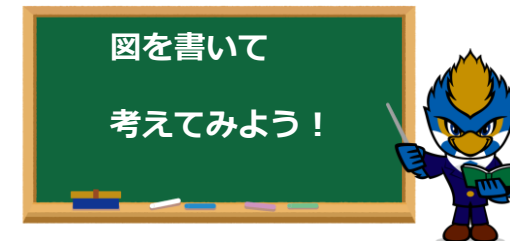


しき

答え

2

安井せん手は、**1**のもんだいで買ったえんぴつの数よりも
8本少ない数のゼルじゅくのクルトガを買いました。
安井せん手はクルトガを何本買ったでしょう。



しき

答え

【コラム】パズル：天びんのつりあい

① 1g (ぐらむ)、3g、4g、5g、6g、7gの

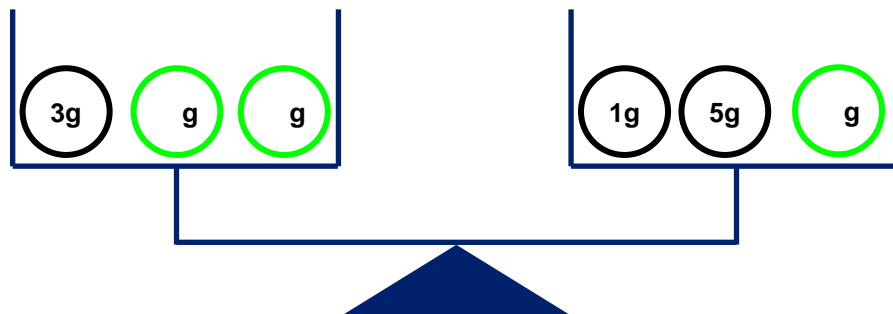
おもさのボールが、一つずつあります。

1g、3g、5gのボールは、のっています。

左と右のおもさが同じになるように、のこりのボールに

おもさ4g、6g、7gを書いてみましょう。

①



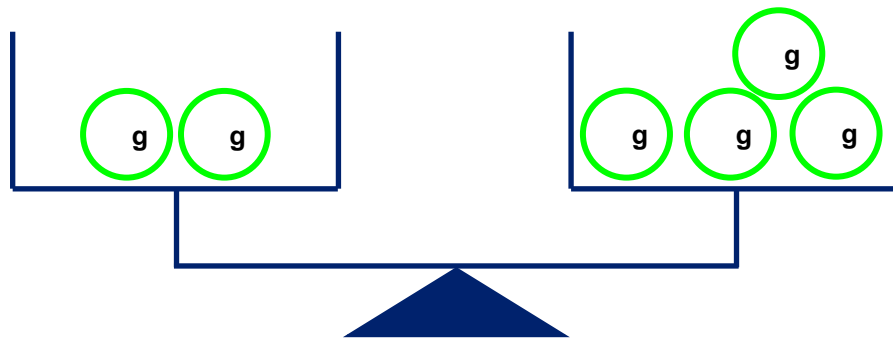
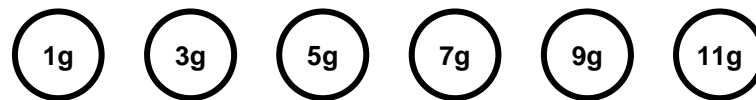
② 1g、3g、5g、7g、9g、11gの

おもさのボールが、一つずつあります。

左と右のおもさが同じになるように

自分でボールにおもさを書いてみましょう。

②



左右のボールの数が
同じとはかぎらないよ



ゼルビアのせん手たちが、2れつにならんで、しゅう合しゃしんをとろうと
しています。

前のれつには、5人のせん手がいます。

後ろのれつには、6人のせん手がいます。

しきを書いて下のもんだいに答えましょう。



せん手はみんなで何人いるでしょう。

しき

答え

前のれつには、バスケスバイロンせん手がいます。バスケスバイロンせん手の左には、3人のせん手が
うつっています。バスケスバイロンせん手の右には、何人のせん手が うつっているでしょう。



しき

答え



個別指導塾フォルテ

×



算数

答え合わせ

2年生

だい3せつ

足し算と引き算

せん手がピッチに入場するために、一れつにならんでいます。
しきを書いて下のもんだいに答えましょう。

平河(ひらかわ)せん手は、前から6番目にいます。
平河(ひらかわ)せん手の後ろには、5人のせん手がいます。みんなで何人いるでしょう。



しき

$$6+5=11$$

答え

11人

奥山(おくやま)せん手の後ろには、7人のせん手がいます。
奥山(おくやま)せん手は、前から何番目でしょう。

しき

$$11-7=4$$

答え

4番目



安井(やすい)せん手は、ゼルビーえんぴつとゼルじゅくのクルトガを 買いました。
しきを書いて下のもんだいに答えましょう。

1

安井(やすい)せん手は、ゼルビーえんぴつを10本買うよていでしたが、ゼルビーえんぴつがやすくなっていたのでよていよりも6本多く買いました。
ナサンホせん手も、えんぴつをほしがったので安井(やすい)せん手が買ったえんぴつのうち、4本をナサンホせん手に、あげました。安井(やすい)せん手は、えんぴつを何本もっているでしょう。

しき

$10 + 6 = 16$. . . 安井(やすい)せん手が買ったゼルビーえんぴつの数
 $16 - 4 = 12$. . . ナサンホせん手にあげたあとのゼルビーえんぴつの数

答え

12本

2

安井(やすい)せん手は 1 のもんだいで買ったえんぴつの数よりも8本少ない数のゼルじゅくのクルトガを買いました。
安井(やすい)せん手は、クルトガを何本買ったでしょう。



しき

$16 - 8 = 8$

答え

8本

【コラム】 パズル：てんびんのつりあい

① 1g (ぐらむ)、3g、4g、5g、6g、7gの

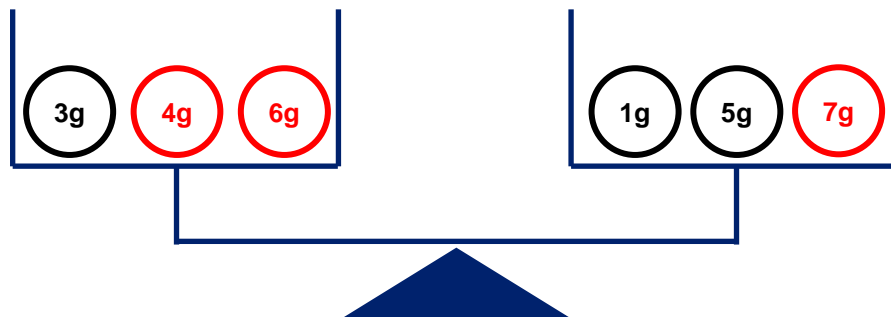
おもさのボールが、ひとつずつあります。

1g、3g、5gのボールは、のっているので

左と右のおもさが同じになるように、のこりの

4g、6g、7gのボールを書いてみましょう。

①



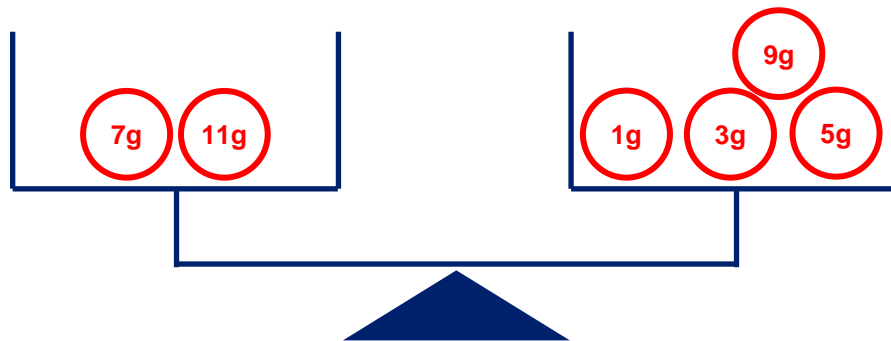
② 1g、3g、5g、7g、9g、11gの

おもさのボールが、ひとつずつあります。

左と右のおもさが同じになるように

自分でボールを書いてみましょう。

②



左右の ボールのかずが
同じとはかぎらないよ



ゼルビアのせん手たちが、2れつにならんで、しゅうごうしゃしんをとろうとしています。
前のれつには、5人のせん手がいます。後ろのれつには、6人のせん手がいます。
しきを書いて下のもんだいに答えましょう。

せん手はみんなで何人いるでしょう。

しき

$$5+6=11$$

答え

11人

前のれつには、バスケスパイロンせん手がいます。
バスケスパイロンせん手の左には、3人のせん手がうつっています。
バスケスパイロンせん手の右には、何人のせん手がうつっているでしょう。



しき

$$5-3-1=1$$

答え

1人