

1ねんせい	さんすう	ぶんしょうだい①-1
なまえ		

じかん	10ぷん
てんすう	/ 20点



ベアのすけ

「ぶんしょう」をよんで、さんすうのもんだいを
かんがえるものを、「ぶんしょうもんだい」とか
「ぶんしょうだい」っていうよ。



みぞら

かんがえる
のにや

- 1 みかんが 18こあったけど、すごくおいしかったから ぼくと おとうとが、
7こずつ たべちゃった。みかんは あと、なんこ のこっていますか？ [5てん]

しき $18-7-7=4$

こたえ 4こ

- 2 まことくんは 25円、たけるくんは まことくんより 7円おおく、
かのんちゃんは たけるくんより、3円おおく お金をもっています。

- (1) かのんちゃんは、なん円 もっていますか？ [5てん]

しき $25+7+3=35$

こたえ 35円

- (2) 3人がもっている お金をあわせると、なん円に なりますか？ [5てん]

しき $25+25+7+35=10$

こたえ 92円

- 3 右の本だなには、本が14さつ 入っています。

左の本だなには、右の本だなより 8さつすくなく 本が入っています。

右と左の本だなに入っている本は、あわせて なんさつですか？ [5てん]

しき $14+14-8=20$

こたえ 20さつ

1ねんせい	さんすう	ぶんしょうだい①-2
なまえ		

じかん	10ぷん
てんすう	/ 20点



ペアのすけ

こたえは、なにをかけたば いいのかな？
 もんだいを きちんとよんで、
 なにを こたえにすればいいか、かんがえよう



みそら

ちやんと
よんでにや

- 1 おとうとは、ぼくよりも 2さい とし下で、そしてぼくは、あと10日^{とわか}で 7さいに なるよ。おとうとは いま、なんさいですか？ [5てん]

しき $7-1-2=4$

こたえ 4さい

- 2 なんこかの、つみ木^きがあります。

しかくの つみ木^きは、赤いろ^{あか}が 5こ、みどりいろが 3こ。

まるい つみ木^きは、赤いろ^{あか}が 2こ、みどりいろが 4こ。

さんかくの つみ木^きは、赤いろと みどりいろが、5こずつあります。

- (1) 赤いろ^{あか}のいつみ木^きは、ぜんぶで なんこありますか？ [5てん]

しき $5+2+5=12$

こたえ 12こ

- (2) みどりいろのつみ木^きは、ぜんぶで なんこありますか？ [5てん]

しき $3+4+5=12$

こたえ 12こ

- (3) つみ木^きは、ぜんぶで なんこありますか？ [5てん]

しき $12+12=24$

こたえ 24こ

1ねんせい	さんすう	ぶんしょうだい①-3
なまえ		

じかん	10ぷん
てんすう	/ 20点



「4こで20円」なら、「8こで40円」になるよ
 「4こ+4こ=8こ」だから、「20円+20円=40円」
 「16こ」なら「8こ(40円)+8こ(40円)=16こ(80円)」



1 6このボールが入っているはこが、6つあります。それぞれのはこからボールを2こずつとりだすと、はこにのこっているボールは、ぜんぶでなんこになりましたか？ [5てん]

$$6-2=4$$

しき

$$4+4+4+4+4+4=24$$

こたえ

24こ

2 エレベーターいっぱい、人がのっています。つぎのかいで6人がおりて3人がのり、そのつぎのかいで2人がおりて7人がのろうとしましたが、なん人はのれませんでした。
 エレベーターにのれなかった人は、なん人ですか？ [5てん]

しき

$$7-2+3-6=2$$

こたえ

2人

3 90ページの本を1日15ページずつ3日かんよみました。このまま1日15ページずつ本をよんでいくと、あとなん日で本をよみおわりますか？ [5てん]

こたえ

3日

4 2まいで30円のいろがみを6まいかうのに、おみせの人に100円玉をわたしました。うけとるおつりは、なん円ですか？ [5てん]

こたえ

10円