

模範解答

名前( )

1 あわせて100になるように□に数を入れましょう。(10点×3問)

(1) (2) (3) 点

(57と 43) (28と 72) (89と 11)

2 <sup>あんざん</sup>暗算で計算しましょう。(10点×5問)

(1)  $100 - 35 = 65$       (2)  $100 - 74 = 26$

(3)  $100 - 18 = 82$       (4)  $100 - 61 = 39$

(5)  $100 - 49 = 51$



3 2つのおかしを買いたいと思います。100円で買えるでしょうか。<sup>あんざん</sup>暗算で考えましょう。また、そのように考えたわけをせつめいしましょう。(完答20点)



ポップコーン 57円



あめ 45円

《答え》 2つとも買える。 2つは買えない。

《そのように考えたわけ》

(れい) ポップコーンだけ買うと  $100 - 57 = 43$

で、43円おつりがくる。でも、あめは45円

なのでお金はたりない。だから2つは買えない。

い。

模範解答

名前( )

1 <sup>あんざん</sup>暗算で計算します。□にあてはまる数をかきましょう。(10点×2問)

(1) 46+28の暗算

$$\begin{array}{r} 46 + 28 \\ \begin{array}{l} 40 \quad \boxed{6} \quad \boxed{20} \quad 8 \\ 40 + \boxed{20} = \boxed{60} \\ \boxed{6} + 8 = \boxed{14} \\ \hline \text{あわせて} \quad \boxed{74} \end{array} \end{array}$$

(2) 73-36の暗算

$$\begin{array}{r} 73 - 36 \\ \begin{array}{l} 30 \quad \boxed{6} \\ 73 - 30 = \boxed{43} \\ \boxed{43} - 6 = \boxed{37} \end{array} \end{array}$$

点

2 <sup>あんざん</sup>暗算で計算しましょう。(10点×6問)

(1) 62+25=87

(2) 48+27=75

(3) 17+64=81

(4) 75-23=52

(5) 42-28=14

(6) 61-19=42



3 おかshiを買います。絵の中から2つえらんで、計算しましょう。(10点×2問)



ポテトチップス  
35円



チョコレート  
62円



あめ  
8円

えらんだおかし

<解答例>

ポテトチップス

と

あめ

① あわせるといくらかな?

ポテトチップスとチョコレート

35+62=97 97円

ポテトチップスとあめ

35+8=43 43円

チョコレートとあめ

62+8=70 70円

②100円玉を出しました。おつりはいくらかな?

ポテトチップスとチョコレート

100-97=3 3円

ポテトチップスとあめ

100-43=57 57円

チョコレートとあめ

100-70=30 30円

