

レビュー問題

小学校3年 算数

(月 日)

【⑧-1 たし算とひき算】

氏名

- 1 たけしくんは $35 + 24$ の暗算のしかたを、つぎのようにせつめいしました。ア～エにあてはまる数字を答えましょう。

【たけしくんのせつめい】

35 と 20 で、たして になる。

に 4 をたして になる。

だから、答えは

ア

イ

- 2 $35 + 27$ の暗算のしかたをせつめいしましょう。

- 3 一の位がかくれている2けたどうしのたし算があります。くり上がりが1回になるようにするためには、の中はどれがよいでしょうか。ア～エからえらびましょう。

$$36 + 2\text{$$

ア の中が1

イ の中が2

ウ の中が3

エ の中が6

- 4 たす数の一の位と十の位がかくれている2けたどうしのたし算があります。くり上がりが2回になるようにするためには、と○の中はどれがよいでしょうか。ア～エからえらびましょう。

$$73 + \text{} \bigcirc$$

ア の中が1, ○の中が7～9のどれか

イ の中が1, ○の中が1～6のどれか

ウ の中が2, ○の中が7～9のどれか

エ の中が2, ○の中が1～6のどれか

レビュー問題

小学校3年 算数

(月 日)

【⑧-1 たし算とひき算】

氏名

解答

- 1 たけしくんは $35 + 24$ の暗算のしかたを、つぎのようにせつめいしました。ア～エにあてはまる数字を答えましょう。

【たけしくんのせつめい】

35 と 20 で、たして になる。

に 4 をたして になる。

だから、答えは

ア	イ
55	59

- 2 $35 + 27$ の暗算のしかたをせつめいしましょう。

35 と 20 で、たして 55 になる。

55 に 7 をたして 62 になる。

だから、答えは 62 です。

- 3 一の位がかくれている2けたどうしのたし算があります。くり上がりが1回になるようにするためには、の中はどれがよいでしょうか。ア～エからえらびましょう。

$$36 + 2\boxed{6} = 62$$

ア の中が1

イ の中が2

ウ の中が3

エ の中が6

エ

- 4 たす数の一の位と十の位がかくれている2けたどうしのたし算があります。くり上がりが2回になるようにするためには、と○の中はどれがよいでしょうか。ア～エからえらびましょう。

$$73 + 2\boxed{7} = 100, \quad 73 + 28 = 101 \quad \text{などがある。}$$

ア の中が1, ○の中が7～9のどれか

イ の中が1, ○の中が1～6のどれか

ウ の中が2, ○の中が7～9のどれか

エ の中が2, ○の中が1～6のどれか

ウ