



()年 ()組 ()ばん

名前 ()

1 けい算をしましょう。 (10点×8問)

(1) $39 - 15$

	3	9
-	1	5
	2	4

(2) $58 - 27$

	5	8
-	2	7
	3	1

点

(3) $35 - 12$

	3	5
-	1	2
	2	3

(4) $69 - 28$

	6	9
-	2	8
	4	1

(5) $76 - 33$

	7	6
-	3	3
	4	3

(6) $77 - 65$

	7	7
-	6	5
	1	2

(7) $63 - 40$

	6	3
-	4	0
	2	3

(8) $84 - 34$

	8	4
-	3	4
	5	0

2 まみさんは 95円 もって 買い物に 行きました。35円の けしごむを 買います。のこりは いくら ですか。 (式10点, 答え10点)

しき ($95 - 35$)

こたえ (60 円)



()年 ()組 ()ばん

名前 ()

1 けい算をして こたえを もとめましょう。
また、たし算をして こたえを たしかめましょう。(10点×8)

(1) $52 - 35 = 17$

けい算
4
5 2
- 3 5
1 7

たしかめ
1
1 7
+ 3 5
5 2

(2) $40 - 18 = 22$

けい算
3
4 0
- 1 8
2 2

たしかめ
1
2 2
+ 1 8
4 0

点

(3) $57 - 48 = 9$

けい算
4
5 7
- 4 8
9

たしかめ
1
9
+ 4 8
5 7

(4) $45 - 8 = 37$

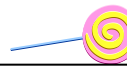
けい算
3
4 5
- 8
3 7





たしかめ
1
3 7
+ 8
4 5

2 90円で、48円の あめと、下の どれか 1つを 買います。

どれが 買えますか。

(式5点・答え5点)


あめ 48円

			
アイスクリーム 50円	ポップコーン 52円	ジュース 41円	ドーナツ 43円

(しき) $90 - 48$

(こたえ) 42円残るので

あめ と (**ジュース**)

3 ゆりさんは ひき算の やりかたを まちがえて けい算 しています。どんな まちがいを しているか せつ明しましょう。また、正しい こたえを もとめましょう。(5点×2)

(ゆりさんのけい算)

4 5
- 2 7
2 8



(れい)

一のくらいの 5から 7が ひけないから 十のくらいから

くり下げた。でも 十のくらいの けい算を $3 - 2$ ではなく、

$4 - 2$ で けい算 している。

正しい こたえ (**18**)

