

かじつそろばん教室

9級レベル 第1回

応用計算問題

(制限時間 10分)

ばんごう 番号	
なまえ 名前	

(1) ~ (4) の にあてはまる数を求めなさい。

(1) $54 \times (2 + 4) =$

(2) $(53 - 26) \times 8 =$

(3) $68 \times 4 + 7 =$

(4) / 時間 35分 + 4 / 分 = 時間 分

(5) ~ (8) の空らんを求めなさい。

1個の値段(円)	個数	代金(円)
68	2	(5)
24	3	(6)
30	7	(7)
41	5	(8)

(9) 300本のえんぴつがあります。そこから / 人あたり 40本を 7人に配りました。残ったえんぴつは何本ですか。

(10) 32台の車に 5人ずつ乗っています。ぜんぶで何人いますか。

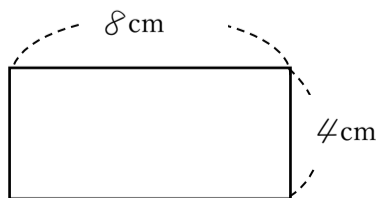
(11) / 個 ¥58 の品物を 8個買いました。¥500 出すと、おつりはいくらになりますか。

(12) / ケースに / 6本入っています。9 ケースでは、何本ですか。

(13) 4本ずつ束にしたえんぴつが / 6束, 3本ずつ束にしたボールペンが 25束あります。あわせて何本ありますか。

(14) 6人から ¥75 ずつ集めました。ぜんぶでいくら集めましたか。

(15) たて 4cm, 横 8cm の長方形の面積は何 cm^2 ですか。



(1) 答え

(2) 答え

(3) 答え

(4) 答え 時間 分

(5) 答え

(6) 答え

(7) 答え

(8) 答え

(9) 答え

(10) 答え

(11) 答え

(12) 答え

(13) 答え

(14) 答え

(15) 答え

ひょうてん
評点

かじつそろばん教室

9級レベル 第2回

応用計算問題

(制限時間 10分)

ばんごう 番号	
なまえ 名前	

(1) ~ (4) の にあてはまる数を求めなさい。

(1) $36 \times (6 - 7) =$

(2) $(30 + 64) \times 7 =$

(3) $5 + 78 \times 6 =$

(4) 2時間29分 - 50分 = 時間 分

(5) ~ (8) の空らんを求めなさい。

1個の値段(円)	個数	代金(円)
60	7	(5)
18	4	(6)
59	6	(7)
47	8	(8)

(9) 6人ずつのグループが73グループあります。ぜんぶで何人いますか。

(10) ¥78のパンを4個と、¥98のジュースを5本買いました。あわせていくらになりますか。

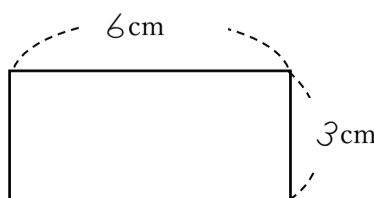
(11) 7人が2個ずつおかしを持ってきました。おかしはぜんぶで何個ありますか。

(12) 1日に20ページずつ本を読みます。9日間(このかかん)で何ページ読みますか。

(13) 100冊のノートがあります。そこから1人あたり3冊を30人に配りました。残ったノートは何冊ですか。

(14) ¥300持っています。1個¥68の品物を4個買うと、残ったお金はいくらですか。

(15) たて3cm、横6cmの長方形の面積は何cm²ですか。



(1) 答え

(2) 答え

(3) 答え

(4) 答え 時間 分

(5) 答え

(6) 答え

(7) 答え

(8) 答え

(9) 答え

(10) 答え

(11) 答え

(12) 答え

(13) 答え

(14) 答え

(15) 答え

ひょうてん
評点

かじつそろばん教室

9級レベル 第3回

応用計算問題

(制限時間 10分)

ばんごう 番号	
なまえ 名前	

(1) ~ (4) の にあてはまる数を求めなさい。

(1) $37 \times (6 + 3) =$

(2) $(30 - 12) \times 4 =$

(3) $70 \times 8 + 9 =$

(4) / 時間 58分 + 26分 = 時間 分

(5) ~ (8) の空らんを求めなさい。

1個の値段(円)	個数	代金(円)
78	2	(5)
50	6	(6)
48	9	(7)
19	4	(8)

(9) / ケースに 26本入っています。8ケースでは、何本ですか。

(10) / 80個のビー玉があります。そこから / ふくろあたり 24個のビー玉をふくろに入れます。最後に何個あまりありますか。

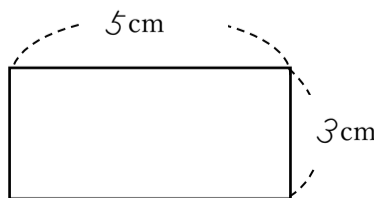
(11) 子どもが 23人います。 / 人に 5個ずつキャンディを配るとぜんぶで何個必要ですか。

(12) 9人から ¥95 ずつ集めました。ぜんぶでいくら集めましたか。

(13) 5本ずつ束にしたえんぴつが 20束、6本ずつ束にしたボールペンが 18束あります。あわせて何本ありますか。

(14) / 個 ¥68 の品物を 4個買いました。¥300 出すと、おつりはいくらになりますか。

(15) たて 3cm、横 5cm の長方形の面積は何 cm^2 ですか。



(1) 答え

(2) 答え

(3) 答え

(4) 答え 時間 分

(5) 答え

(6) 答え

(7) 答え

(8) 答え

(9) 答え

(10) 答え

(11) 答え

(12) 答え

(13) 答え

(14) 答え

(15) 答え

ひょうてん
評点

かじつそろばん教室

9級レベル 第4回

応用計算問題

(制限時間 10分)

ばんごう 番号	
なまえ 名前	

(1) ~ (4) の にあてはまる数を求めなさい。

(1) $49 \times (8 - 4) =$

(2) $(27 + 53) \times 5 =$

(3) $6 + 37 \times 8 =$

(4) 3時間10分 - 32分 = 時間 分

(5) ~ (8) の空らんを求めなさい。

1個の値段(円)	個数	代金(円)
58	6	(5)
80	9	(6)
32	5	(7)
14	7	(8)

(9) ¥500 持っています。1個 ¥79 の品物を 6個買くと、残ったお金はいくらですか。

(10) 13枚組のカードが9セットあります。カードはぜんぶで何枚ありますか。

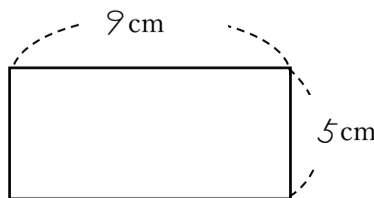
(11) 8人ずつのグループが37グループあります。ぜんぶで何人いますか。

(12) 250冊のノートがあります。そこから1人あたり7冊を35人に配りました。残ったノートは何冊ですか。

(13) ¥90 のパンを4個と、¥85 のジュースを5本買いました。あわせていくらになりますか。

(14) 1日に18問ずつ宿題をときます。6日間(むいかかん)で何問ときますか。

(15) たて5cm、横9cmの長方形の面積は何cm²ですか。



(1) 答え

(2) 答え

(3) 答え

(4) 答え 時間 分

(5) 答え

(6) 答え

(7) 答え

(8) 答え

(9) 答え

(10) 答え

(11) 答え

(12) 答え

(13) 答え

(14) 答え

(15) 答え

ひょうてん
評点