

かじつそろばん教室

第3級第1回 応用計算問題

(制限時間 10分)

番号	
名前	

(1) ~ (4) の にあてはまる数を求めなさい。

(1) $450 \times (618 + 273) =$

(2) $\div 78 - 360 = 37,860$

(3) $48 \times 250 \div 60 =$

(4) 6時間 / 9分 + 2時間 58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)
(5)	43	22,016
5,680	(6)	73,840
8,230	56	(7)
793	(8)	356,850

(9) 1,296本のえんぴつを38人に同じ数ずつ分けます。最後にはんぱになって残るえんぴつは何本ですか。

(10) 商品が19,860個あります。箱に36個ずつ入れると、ぜんぶ入れるのに何箱必要ですか。

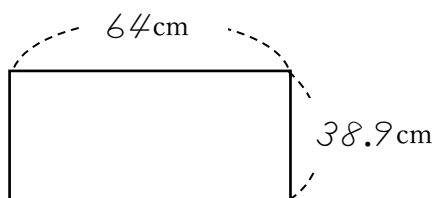
(11) 1個 ¥398 の品物を45個買いました。¥20,000 出すと、おつりはいくらになりますか。

(12) 1ケースに144本入っています。803ケースでは、何本ですか。

(13) えんぴつが30,280本あります。これを98本ずつ束にすると、98本の束は何束できますか。

(14) 38人から集めたお金が、¥21,280 になった。1人いくらずつ集めたことになりますか。

(15) たて38.9cm、横64cm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

評点

かじつそろばん教室

第3級第2回 応用計算問題

(制限時間 10分)

番号	
名前	

(1) ~ (4) の にあてはまる数を求めなさい。

(1) $48,600 \div (357 + 291) = \text{$

(2) $\text{} \times 905 - 1,250 = 69,340$

(3) $5,530 \div 790 \times 254 = \text{$

(4) 9時間 / 3分 - 4時間45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)
(5)	73	44,165
1,489	52	(6)
360	(7)	150,840
(8)	1,720	165,120

(9) /箱の重さは725gです。6/4箱では何gですか。

(10) 41,580個のものを、53個ずつ箱に入れます。53個入りの箱は何箱できますか。

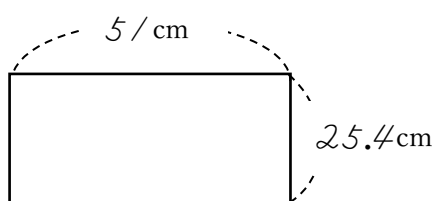
(11) 83個買って、¥46,480 はらいました。/個いくらでしたか。

(12) 882人の生徒が旅行をします。36人乗りのバスが何台必要ですか。

(13) 1,500人の生徒が48人ずつのグループに分かれます。最後に何人残るでしょう。

(14) ¥30,000 持っています。/個¥875の品物を29個買うと、残ったお金はいくらですか。

(15) たて25.4cm、横5/cm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

評点

かじつそろばん教室

第3級第3回 応用計算問題

(制限時間 10分)

番号	
名前	

(1) ~ (4) の にあてはまる数を求めなさい。

(1) $890 \times (703 - 264) =$

(2) $\div 54 + 290 = 2,980$

(3) $350 \times 91 \div 13 =$

(4) 5時間49分 + 6時間48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)
298	150	(5)
2,255	(6)	137,555
(7)	67	203,680
509	(8)	234,649

(9) / ケースに 3,085本入っています。24 ケースでは、何本ですか。

(10) 60人から集めたお金が、¥19,260 になった。/ 人いくらずつ集めたことになりますか。

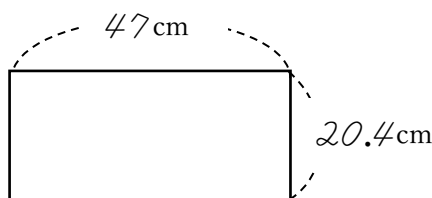
(11) 5,420個のビー玉を 85個ずつ、ふくろに入れます。最後に何個あまりますか。

(12) 倉庫に商品が 50,600個あります。/ 回に 750個ずつ運ぶと、ぜんぶ運び出すには何回かかりますか。

(13) えんぴつが / 7,580本あります。これを 85本ずつ束にすると、85本の束は何束できますか。

(14) / 個 ¥648 の品物を 72個買いました。¥50,000 出すと、おつりはいくらになりますか。

(15) たて 20.4cm、横 47cm 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

評点

かじつそろばん教室

第3級第4回 応用計算問題

(制限時間 10分)

番号	
名前	

(1) ~ (4) の にあてはまる数を求めなさい。

(1) $74,520 \div (765 - 684) =$

(2) $\times 38 + 5,120 = 79,600$

(3) $9,520 \div 560 \times 420 =$

(4) 9時間2分 - 6時間28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)
425	(5)	161,500
78	2,019	(6)
(7)	648	70,632
698	(8)	216,380

(9) 入場券を67人分買ったなら、¥209,710でした。1人分の入場券はいくらですか。

(10) 1,269人の生徒が旅行をします。44人乗りのバスが何台必要ですか。

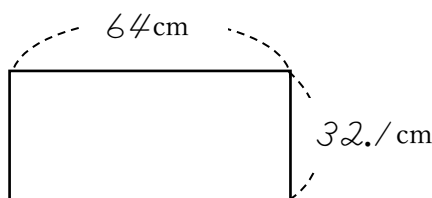
(11) 39,810個のものを、92個ずつ箱に入れます。92個入りの箱は何箱できますか。

(12) ¥50,000持っています。1個¥520の品物を81個買うと、残ったお金はいくらですか。

(13) 900人の生徒が35人ずつのグループに分かれます。最後に何人残るでしょう。

(14) 1本の長さは46cmです。375本では何cmですか。

(15) たて32./cm, 横64cm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

評点