

かじつそろばん教室

# 7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)  $35 \times (18 + 39) =$

(2)   $\div 7 - 28 = 4,305$

(3)  $27 \times 48 \div 8 =$

(4) 2時間25分 + / 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)
(5)	6	3,792
8	(6)	7,544
28	5 / (7)	
98	20 (8)	

(9) 1,907本のえんぴつを6人に同じ数ずつ分けます。最後にはんばになって残るえんぴつは何本ですか。

(10) 商品が3,200個あります。 / 箱に9個ずつ入れると、ぜんぶ入れるのに何箱必要ですか。

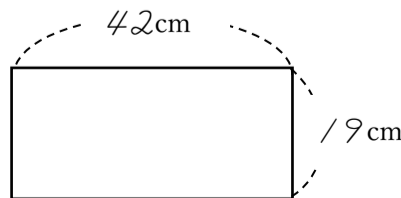
(11) / 個 ¥48 の品物を76個買いました。 ¥4,000 出すと、おつりはいくらになりますか。

(12) / ケースに48本入っています。52ケースでは、何本ですか。

(13) えんぴつが940本あります。これを8本ずつ束にすると、8本の束は何束できますか。

(14) 7人から集めたお金が、 ¥4,130 になった。 / 人いくらずつ集めたことになりますか。

(15) たて19cm、横42cmの長方形の面積は何cm<sup>2</sup>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

# 7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)  $2,787 \div (3 + 6) =$

(2)   $\times 58 - 23 = 2,007$

(3)  $192 \div 4 \times 60 =$

(4) 6時間 / 2分 - 2時間 5 / 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)	5	2,960
7	329	(6)
8	(7)	1,552
(8)	4	3,160

(9) /箱の重さは36gです。20箱では何gですか。

(10) 2, /20個のものを、7個ずつ箱に入れます。7個入りの箱は何箱できますか。

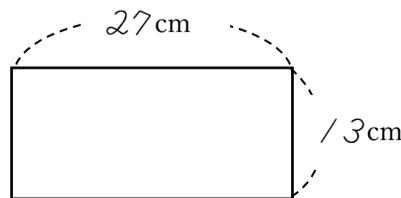
(11) 8個買って、¥960 はらいました。 /個いくらでしたか。

(12) /30 人の団体が旅行をします。 8人乗りの車が何台必要ですか。

(13) 245 人の生徒が 6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) ¥2,000 持っています。 /個¥80 の品物を 24個買うと、残ったお金はいくらですか。

(15) たて /3cm, 横27cm の長方形の面積は何cm<sup>2</sup> 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

# 7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)  $63 \times (80 - 32) =$

(2)   $\div 8 + 25 = 805$

(3)  $78 \times 35 \div 7 =$

(4) 5時間 / 7分 + 2時間 49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)
40	23	(5)
8	(6)	5,376
(7)	6	3,090
9	(8)	4,527

(9) / ケースに 36本入っています。28 ケースでは、何本ですか。

(10) 9人から集めたお金が、¥2,610 になった。/ 人いくらずつ集めたことになりますか。

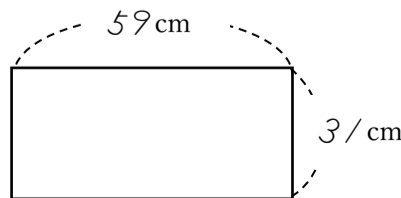
(11) 986個のビー玉を 8個ずつ、ふくろに入れます。最後に何個あまりますか。

(12) 倉庫に商品が 4,485個あります。/ 回に 7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 3,456本あります。これを 5本ずつ束にすると、5本の束は何束できますか。

(14) / 個 ¥96 の品物を 5 / 個買いました。¥5,000 出すと、おつりはいくらになりますか。

(15) たて 3 / cm、横 59cm の長方形の面積は何  $\text{cm}^2$  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

# 7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)  $5,719 \div (23 - 16) =$

(2)   $\times 5 + 87 = 4,607$

(3)  $801 \div 9 \times 40 =$

(4) 4時間 / 分 - / 時間 29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	(5)	2,415
38	26	(6)
(7)	8	1,120
9	(8)	3,168

(9) 入場券を7人分買ったなら、¥3,990でした。1人分の入場券はいくらですか。

(10) 2/4人の団体が旅行をします。6人乗りの車が何台必要ですか。

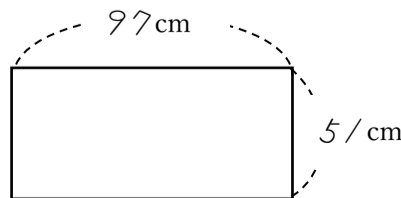
(11) 750個のものを、4個ずつ箱に入れます。4個入りの箱は何箱できますか。

(12) ¥4,000持っています。1個¥79の品物を46個買うと、残ったお金はいくらですか。

(13) 1,230人の生徒が8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64cmです。50本では何cmですか。

(15) たて5/cm、横97cmの長方形の面積は何cm<sup>2</sup>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