

かじつそろばん教室

6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) $45 \times (3/8 + 573) =$

(2) $\div 78 - 26 = 151$

(3) $47 \times 360 \div 60 =$

(4) 3時間49分 + 4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)
(5)	53	3,392
80	(6)	7,840
206	57	(7)
75	634	(8)

(9) 5,206本のえんぴつを68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2,670個あります。/箱に42個ずつ入れると、ぜんぶ入れるのに何箱必要ですか。

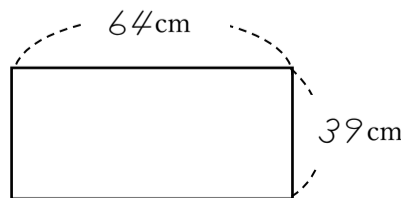
(11) /個¥298の品物を56個買いました。¥20,000出すと、おつりはいくらになりますか。

(12) /ケースに46本入っています。503ケースでは、何本ですか。

(13) えんぴつが3,240本あります。これを68本ずつ束にすると、68本の束は何束できますか。

(14) 38人から集めたお金が、¥2,280になった。/人いくらずつ集めたことになりますか。

(15) たて39cm、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

ひょうてん
評点

かじつそろばん教室

6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) $2,666 \div (57 + 29) =$

(2) $\times 704 - 625 = 59,215$

(3) $2,880 \div 48 \times 370 =$

(4) 7時間 / 5分 - 3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)	51	3,468
128	79	(6)
95	(7)	4,560
(8)	64	5,120

(9) 1箱の重さは348gです。90箱では何gですか。

(10) 1,820個のものを、32個ずつ箱に入れます。32個入りの箱は何箱できますか。

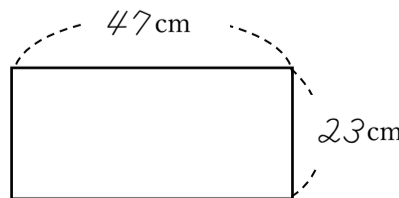
(11) 19個買って、¥1,178 はらいました。1個いくらでしたか。

(12) 5/2 人の生徒が旅行をします。40人乗りのバスが何台必要ですか。

(13) 1,020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) ¥7,000 持っています。1個¥145の品物を47個買くと、残ったお金はいくらですか。

(15) たて23cm、横47cm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

6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) $542 \times (91 - 48) =$

(2) $\div 72 + 31 = 800$

(3) $128 \times 45 \div 60 =$

(4) 3時間29分 + 4時間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)
719	30	(5)
84	(6)	2,268
(7)	57	5,130
29	(8)	899

(9) / ケースに25本入っています。206 ケースでは、何本ですか。

(10) / 8 人から集めたお金が、¥1,260 になった。/ 人いくらずつ集めたことになりますか。

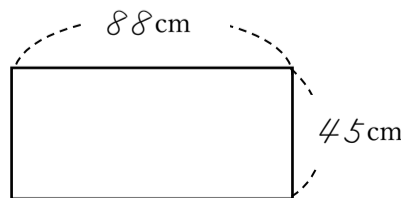
(11) 920個のビー玉を24個ずつ、ふくろに入れます。最後に何個あまりますか。

(12) 倉庫に商品が1,800個あります。/ 回に27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5,420本あります。これを90本ずつ束にすると、90本の束は何束できますか。

(14) / 個¥132の品物を59個買いました。¥10,000 出すと、おつりはいくらになりますか。

(15) たて45cm、横88cm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

6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) $1,700 \div (405 - 371) =$

(2) $\times 49 + 207 = 29,999$

(3) $9/5 \div 1/5 \times 60 =$

(4) 5時間4分 - 2時間16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)
85	(5)	3,570
402	16	(6)
(7)	90	5,220
78	(8)	936

(9) 入場券を8人分買ったら、¥7,760でした。1人分の入場券はいくらですか。

(10) 1,025人の生徒が旅行をします。38人乗りのバスが何台必要ですか。

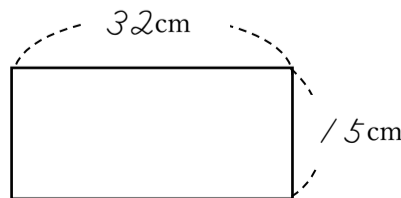
(11) 4,250個のものを、63個ずつ箱に入れます。63個入りの箱は何箱できますか。

(12) ¥20,000持っています。1個¥840の品物を21個買くと、残ったお金はいくらですか。

(13) 750人の生徒が32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205cmです。68本では何cmですか。

(15) たて15cm、横32cm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