令和5年6月実施

왩漢字·計算コンクール

準備プリント集

●漢字

小5の教科書の前期までで学習 する漢字の中から250題をのせ ています。

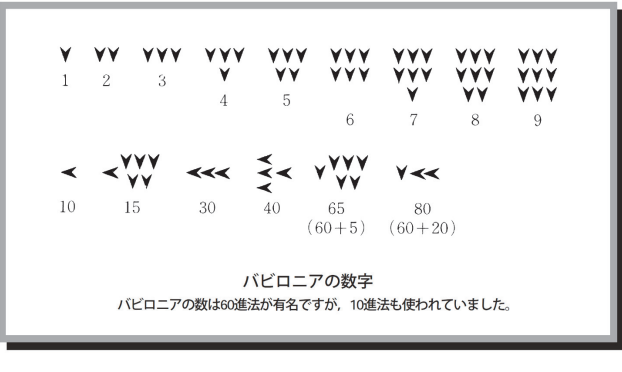
トメ、ハネ、ハライなどに注意して、ていねいに練習しよう。

●計算

小5の5月までに教科書で学習し た内容です。全部で200題(50題 ×4回あります。

途中の計算をていねいに書いて解いてみよう。







漢字計算コンクール準備プリントの使い方

- 1. 漢字計算コンクールの目的は、漢字は、「正しい漢字の知識を増やすことと 正確に書ける」ことです。計算は、「速く、正確に計算できる」ことです。
- 2. この準備プリントは、漢字は第1回から第5回までに250題あります。この中から、コンクールでは100題を出します。計算は第1回から第4回まであります。1枚1枚がコンクールの予想問題になっています。
- 3. 漢字は、**トメ、ハネ、ハライ**などに注意して、**1枚10分程度**で行い、**知識を 増やし**ていねいに**正確に書ける**よう練習をしてください。

計算は、**目標時間を意識しながら解く**ことで、速く、正確に計算する練習をしてください。

解き終えたら、解答を見て、**自己採点**をしてください、**間違えた問題は口にチェックして解き直し**をし、実力を向上させてください。

4. 結果は下の表に**記録してください**。また、**計算は解いた時間**も書き込んでください。満点をめざして、くり返しおこなってください。

〈漢字編〉

	第1回	第2回	第3回	第4回	第5回
学習日	月 日	月 日	月 日	月日	月日
得点	点/50点	点/50点	点/50点	点/50点	点/50点

〈計算編〉

	第1回	第2回	第3回	第4回
学習日	月 日	月 日	月 日	月 日
得点	点/100点	点/100点	点/100点	点/100点
□ [目標時間5分]	分 秒	分 秒	分 秒	分 秒
② [目標時間3分]	分秒	分 秒	分 秒	分 秒
③ [目標時間2分]	分秒	分 秒	分 秒	分 秒
4 [目標時間4分]	分 秒	分 秒	分 秒	分 秒
5 [目標時間2分]	分 秒	分 秒	分 秒	分 秒
⑥ [目標時間2分]	分 秒	分 秒	分 秒	分 秒
時間の合計	分 秒	分 秒	分 秒	分 秒

						準	備	プ	, リ	ン	<u> </u>	<	漢	字	編	> ;	第	1	回						
□ (25) 先生にセッキョウされる。	□ (24) なせば <u>ナる</u> 。	□ (23) メモを先生のつくえの上にオく。	□ (22) 百科ジテンで調べる。	□ (21) おセジがうまい。	□ (2) 六月のスエにテストがある。	□ (19) 三チの生物を発見する。	□ (18) テンコウが回復する。	□ (17) 試合にヤブれる。	□ (16) 絵の展覧会でニュウセンする。	□ (15) 気をウシナう。	□ (14) 母はよく <u>ハタラく</u> 。	□ (13) 鳥のスを探す。	□ (12) ガッキをえんそうする。	口 (1) 一人夕ビに出る。	□ (10) ミナトで魚をつる。	□ (9) 目の前がヒラける。	□ (8) ケーキをビョウドウに分ける。	□ (7 チューリップのキュウコン。	□ (6 船のキテキが聞こえる。	□ (5) 父のカわりに出る。	□ (4 川の水が海にソソぐ。	□ (3) デンチュウをたてる。	□ (2 キュウチュウに天皇がすんでいる。	□(1 目とハナの先。	■次の——線のカタカナを漢字で書きなさい。
(25)	(24)	(23)	(22)	(21)	(20)	(19)	(18)	(17)	(16)	(15)	(14)	(13)	(12)	(11)	(10)	(9)	(8)	(7)	(6)	(5)	(4)	(3)	(2)	(1)	
	3	<		お				れる		ĵ	<					ける				わり	<i>(</i> *				配点各一点
(50 友だちから本を力りる。	(4)ソツギョウセイからのおくり物。(9)	(48) 147 は雨が激しく降った。	(4) カガミで顔を見る。	(46) 	(45) ――――――――――――――――――――――――――――――――――――	(4 カンシンのあることを調べる。	(43) 119物には福がある。	(42) 新しいキロクを出す。	(4) いろいろなタイケンをする。1)	(40) グンブから高校にかよう。	(39) 京都フへ行く。	(38) 朝早くに目がサめた。	(37) 食べ物がハイキュウされる。	(36) ケンコウに気をつける。	(35) アツいお茶をのむ。	(34) 家庭サイエンをする。	(33) ボランティアにクワわる。	(32) ショタイメンの人にあいさつする。	(3) ロープをツタっておりる。	(30) 高い山がツラなる。	(29) ニンワの本を読む。	(28) シュザイしたことをまとめる。	(27) ソクタツの手紙が届く。	(26) ジュンバンをまちがえる。	
(50)	(49)	(48)	(47)	(46)	(45)	(44)	(43)	(42)	(41)	(40)	(39)	(38)	(37)	(36)	(35)	(34)	(33)	(32)	(31)	(30)	(29)	(28)	(27)	(26)	
りる				A	き		ı					めた			ſ,		わる		って	なる					

〈6月小5〉②

〈6月小5〉③

点/50点

題×1点=

□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□	
	3)(7)(6)(5)(4)(3)(2)(1)
(50) (49) (48) (47) (46) (45) (44) (43) (42) (41) (40) (39) (38) (37) (36) (35) (34) (33) (32) (31) (30) (29) (28) (27) (26)	3)(7)(6)(5)(4)(3)(2)(1)
(50) (49) (48) (47) (46) (45) (44) (43) (42) (41) (40) (39) (38) (37) (36) (35) (34) (33) (32) (31) (30) (29) (28) (27) (26)	で は る に から
を	- 3) (31) (30) (29) (28) (27) (26) (27) (26) (27) (28) (27) (26) (27) (28) (27) (27) (27) (27) (27) (27) (27) (27
(50) (49) (48) (47) (46) (45) (44) (43) (42) (41) (40) (39) (38) (37) (36) (35) (34) (33) (32) (31) (30) (29) (28) (27) (26) (27) (26) (27) (27) (28) (28) (27) (28) (28) (28) (28) (28) (28) (28) (28	

学習日

月

						準	備	フ	リ	ン	<u> </u>	<u> </u>	漢	字	編	> [第	3	□						
□ (25) 遠洋ギョギョウでマグロをとる。	□(24) コクサンのまつたけです。	□ (23) 池のマワりを歩いてみる。	□ (22) シュゲイがすきだ。	□ (2) 急に空もようが力わる。	□ (20) ツメたい風にあたる。	□ (1) 植物にはコユウのにおいがある。	□ (18) ボクジョウで牛を見る。	□ (1 トクシを外国に派遣する。	□ (1) 何のヨチョウもなく雨が降りだす。	□(15)ならでに当たりオクマン長者になる。	□ (4) 友だちの言うことをシンじる。	口(13)かりたお金のリソクを払う。	□ (12) イサましい声をあげる。	□ (川 おいしいパンがヤける。	□ (1) てきの国と <u>タタカう</u> 。	口(9 プレゼントをきれいに <u>ツツむ</u> 。	□(8)百メートルキョウソウに出る。	□ (7) アイケンをさんぽにつれていく。	□ (6)シキおりおりの食べ物。	□ (5 おまけの <u>ケイヒン</u> をもらう。	□ 4 母はリョウリがとくいだ。	□ (3) 日本カクチを調べる。	□ (2) 会社へのコウロウをたたえる。	□ (エイヨウのある物を食べる。	■次の――線のカタカナを漢字で書きなさい。
(25)	(24)	(23)	(22)	(21)	(20)	(19)	(18)	(17)	(16)	(15)	(14)	(13)	(12)	(11)	(10)	(9)	(8)	(7)	(6)	(5)	(4)	(3)	(2)	(1)	
□ 50 れいをアげてせつめいする。) ロ 49 セツブンには豆をまく。	り 口 (4) 友だちとワカれる。	(4 腰に刀をサす。	わる 口 (4) 兄弟のなかがヨい。	たい U (45) イフクをなおす。	□ (4 ゴウレイに従う。	□ (4) 交通事故がゾクシュツする。	□ (4) トウヒョウ用紙をもらう。	□ (4) 川のキョい流れに見入る。	□ (4) けがはカンゼンになおった。	じる 口 39 動かずじっとセイシしていなさい。	□ (38) ガイチュウをくじょする。	ましい 口 37 テスト勉強をヒッシでする。	ける 口 36 お互いにキョウリョクしあう。	う 口 (35) 友だちと言いアラソう。	む □ (3 新しいことをココロみる。	□ (33) 一ワいの言葉をのべる。	□ (32) しあわせをツイキュウする。	□ (3) そちらへはあすマイ?	□ (3) ジュウリョウあげの大会。	□ (29)遠足でヒクい丘にのぼる。	□ 28 ヒョウサツの名前を見る。	口 (27) 母はイクジに忙しい。	□ (26) わが家がいよいよ夕つ。	配点各一点
いする。 (50)	1	(48) れる	(47) J	(46)	(45)	(44)		Ť	Γ			ľ		クしあう。 (36)	ı	ľ	る。(33)	Ţ.	へはあすマイるつもりです。 (31)	ľ	(29)	1	1	(26)	

学習日

月

日

〈6月小5〉 4

題×1点=

,	6	В	,1	`	5	١	(5

□ (2 ソウコに物をしまう。	□ (23) フウンが重なる。	□ (22) バイウ前線が南下する。	□ (21) 病気がナオる。	□ (20) 車がウセツする。	□ (19) 19 19 19 19 19 19 19	□ (18) 早起きにツトめる。	□ (1) 運動会のヒョウゴを考える。	□ (16) 反対意見をトナえる。	□ (15) アサい川でも遊ばない。	□ (1) いつもトホで学校にかよう。	□ (1) マツの木の名前を調べる。	□ (1) みんなでユウハンをいただく	□ 川 ちりもツもれば山となる。	□ (1) 火花を手らす。	□ (9 <u>キシベ</u> をさんぽする。	□ (8) 赤みをオびた土。	(7) オットと妻がテニスをする。	□ (6 シオアジのポテトチップス。	□ (5 オーストラリアタイリクに行	□ (4 エイゴの勉強をする。	□ (3 ルールをアラタめる。	□ (2 ウチガワからかぎをかける。	□ (1) 父からタヨりが届く。
(24)	(23)	(22)	(2I) る	(20)	(19)	(18)	(17)	(16)	(15)	(14)	(13)		(II) もれば	(10) S _f	(9)	(8) びた	(7)	(6)		(4)	(3)	(2)	(1)
□ (4) ジョウリョクの樹木を植える。	□ (48) 友だちにマンガを力す。	□ (4 いろいろな絵の具をマぜる。	□ (46) サイテキな環境である。	□ (45) □	□ 4 テレビのホウドウで知る。	□ (4 問題のホンシツに触れる。	□ (42) 大きなサイガイが起こる。	□ (4 タイドをあらためる。	□ (40) さまざまな <u>チシキ</u> をえる。	□ (39) 母に外出のユルしをえる。	□ (38) 二年後をソウゾウしてみる。	□ (37) ギジュツの目覚ましい進歩。	□ (36) 文章のコウセイを考える。	□ (35) 牛にシリョウをあたえる。	□ (34) みかんをヨウキに盛る。	□ (33) 学校を休んだジジョウを聞く。	□ (32) シンニンの先生がいらっしゃる。	□ (31) オウョウ問題をとく。	□ (30) マグロのカイタイを見る。	□ (29) □ タシかな手ごたえを感じる。	□ (28) 父がとつぜん姿をアラワす。	□ (27) □ 27+1交流を深める。	□ (26) 自分のシメイをていねいに書く。
(49)	(48) \$\frac{1}{2}\$	(47)	(46)	(45)	(44)	(43)	(42)	(41)	(40)	(39) L	(38)	(37)	(36)	(35)	(34)	(33)	(32)	(31)	(30)	(29)	(28)	(27)	(26)
	(24) ロ (4) ジョウリョクの樹木を植える。 ロ (7) ロ (9) ロ (9) ロ (1) ロ ((24) (23) (49) (49) (49) (48)	(24) ソウコに物をしまう。 (24) ソウコに物をしまう。 (24) ジョウリョクの樹木を植える。 (49) ジョウリョクの樹木を植える。 (49) ジョウリョクの樹木を植える。 (49) ジョウリョクの樹木を植える。 (47)	- (24) (23) (22) (23) (22) が重なる。 (24) (23) (22) (23) (22) (23) (23) (22) (23) (23	- (24) (23) (22) (21) (22) (21) (23) (22) (21) (22) (21) (23) (22) (21) (22) (21) (23) (22) (23) (23) (22) (23) (23) (23	(24) (23) (21) (21) (22) (21) (23) (22) (21) (23) (24) (23) (24) (23) (24) (23) (24) (24) (25) (24) (25) (26) (26) (26) (27) (26) (27) (27) (28) (28) (29)	(24) (23) (22) (21) (20) (19) (18) (18) (22) (21) (20) (19) (19) (19) (19) (19) (19) (19) (19) (19) (19) (19) (19) (19) (19) (19) (19) (19) (19) (19) (19) (19) (19) (19) (19) (19) (19) (19) (19) (19) (19) (19) (19) (19) (19) (19) (19) (19) (19) (19) (19) (19) (19)	(24) (23) (22) (21) (20) (19) (18) (17) (17) (18) (17) (19) (18) (17) (19) (19) (18) (19) (19) (19) (19) (19) (19) (19) (19	C24 C23 C22 C21 C20 C20 C21 C20 C21 C20 C22 C21 C22 C23 C22 C21 C22 C21 C22 C23 C22 C21 C21 C22 C21 C21 C22 C21 C21 C21 C21 C21 C21 C2	C24 C23 C22 C21 C20 C2	C24 C23 C22 C21 C20 C21 C20 C21 C20 C22 C21 C20 C21 C20 C22 C21 C20 C22 C21 C20 C22 C21 C20 C21 C20 C22 C21 C20 C21 C20 C22 C21 C21 C20 C22 C21 C21 C2	C24 C23 C22 C21 C20 C2	C24 C23 C22 C21 C20 C2	C24 C23 C22 C21 C20 C2	(24) (23) (22) (21) (20) (19) (18) (17) (16) (15) (14) (13) (12) (11) (10) (10) (10) (10) (10) (10) (10	(24) (23) (22) (21) (20) (19) (18) (17) (16) (15) (14) (13) (12) (11) (10) (10) (15) (14) (13) (12) (11) (10) (15) (14) (17) (16) (15) (14) (17) (17) (17) (18) (17) (18) (17) (18) (17) (18) (17) (18) (17) (18) (17) (18) (17) (18) (17) (18) (17) (18) (18) (17) (18) (17) (18) (17) (18) (17) (18) (17) (18) (17) (18) (17) (18) (17) (18) (17) (18) (17) (18) (17) (18) (17) (18) (18) (17) (18) (18) (17) (18) (18) (17) (18) (18) (17) (18) (18) (17) (18) (18) (17) (18) (18) (17) (18) (18) (17) (18) (18) (17) (18) (18) (17) (18) (18) (18) (18) (18) (18) (18) (18	(24) (23) (22) (21) (20) (19) (18) (17) (16) (15) (14) (13) (12) (11) (10) (9) (8) (17) (16) (15) (14) (13) (12) (11) (10) (19) (18) (17) (16) (15) (14) (13) (12) (11) (10) (19) (19) (18) (17) (16) (15) (14) (13) (12) (11) (10) (19) (19) (18) (17) (16) (15) (14) (13) (12) (11) (10) (19) (19) (18) (17) (16) (15) (14) (13) (12) (11) (10) (19) (19) (18) (17) (16) (15) (14) (13) (12) (11) (10) (19) (19) (18) (17) (16) (15) (14) (13) (12) (11) (10) (19) (19) (19) (19) (19) (19) (19) (19	(24) (23) (22) (21) (20) (19) (18) (17) (16) (15) (14) (13) (12) (11) (10) (9) (8) (7) (10) (17) (16) (15) (14) (13) (12) (11) (10) (10) (10) (10) (10) (10) (10	(24) (23) (22) (21) (20) (19) (18) (17) (16) (15) (14) (13) (12) (11) (10) (9) (8) (7) (6) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7)	(24) (23) (22) (21) (20) (19) (18) (17) (16) (15) (14) (13) (12) (11) (10) (9) (8) (7) (6) (6) (5) (14) (13) (12) (11) (10) (10) (9) (8) (7) (6) (6) (5) (14) (13) (12) (11) (10) (10) (9) (8) (7) (6) (6) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7	(24) (23) (22) (21) (20) (19) (18) (17) (16) (15) (14) (13) (12) (11) (10) (9) (8) (7) (6) (5) (4) (4) (4) (4) (43) (42) (41) (40) (39) (38) (37) (36) (35) (34) (33) (32) (31) (30) (29) (29) (49) (48) (47) (46) (45) (44) (43) (42) (41) (40) (39) (38) (37) (36) (35) (34) (33) (32) (31) (30) (29) (49) (48) (47) (46) (45) (44) (43) (42) (41) (40) (39) (38) (37) (36) (35) (34) (33) (32) (31) (30) (29) (49) (48) (47) (46) (45) (44) (43) (42) (41) (40) (39) (38) (37) (36) (35) (34) (33) (32) (31) (30) (29) (49) (48) (47) (46) (45) (44) (43) (42) (41) (40) (39) (38) (37) (36) (35) (34) (33) (32) (31) (30) (29) (49) (48) (47) (46) (45) (44) (43) (42) (41) (40) (39) (38) (37) (36) (35) (34) (33) (32) (31) (30) (29) (49) (48) (47) (46) (45) (44) (43) (42) (41) (40) (39) (38) (37) (36) (35) (34) (33) (32) (31) (30) (29) (49) (48) (47) (46) (45) (44) (43) (42) (41) (40) (39) (38) (37) (36) (35) (34) (33) (32) (31) (30) (29) (49) (48) (47) (46) (45) (44) (43) (42) (41) (40) (39) (38) (37) (36) (35) (34) (33) (32) (31) (30) (29) (49) (48) (47) (46) (45) (44) (43) (42) (41) (40) (39) (38) (37) (36) (35) (34) (33) (32) (31) (30) (29) (49) (48) (47) (46) (45) (44) (43) (42) (41) (40) (39) (38) (37) (36) (35) (34) (33) (32) (31) (30) (29) (49) (48) (47) (46) (45) (44) (43) (42) (41) (40) (49) (49) (48) (47) (46) (45) (44) (43) (42) (41) (40) (49) (49) (48) (47) (46) (45) (44) (43) (42) (41) (40) (49) (48) (47) (46) (45) (44) (43) (42) (41) (40) (49) (49) (48) (47) (46) (45) (44) (43) (42) (41) (40) (49) (48) (47) (46) (45) (44) (43) (42) (41) (40) (49) (48) (47) (46) (45) (44) (43) (42) (41) (40) (49) (48) (47) (46) (45) (47) (46) (45) (47) (46) (47) (47) (47) (47) (47) (47) (47) (47	(24) (23) (22) (21) (20) (19) (18) (17) (16) (15) (14) (13) (12) (11) (10) (9) (8) (7) (6) (5) (4) (3) (3) (4) (4) (43) (42) (41) (40) (39) (38) (37) (36) (35) (34) (33) (32) (31) (30) (29) (28) (49) (48) (47) (46) (45) (44) (43) (42) (41) (40) (39) (38) (37) (36) (35) (34) (33) (32) (31) (30) (29) (28) (49) (48) (47) (46) (45) (44) (43) (42) (41) (40) (39) (38) (37) (36) (35) (34) (33) (32) (31) (30) (29) (28) (49) (48) (47) (46) (45) (44) (43) (42) (41) (40) (39) (38) (37) (36) (35) (34) (33) (32) (31) (30) (29) (28) (49) (48) (47) (46) (45) (44) (43) (42) (41) (40) (39) (38) (37) (36) (35) (34) (33) (32) (31) (30) (29) (28) (49) (48) (47) (46) (45) (44) (43) (42) (41) (40) (39) (38) (37) (36) (35) (34) (33) (32) (31) (30) (29) (28) (49) (48) (47) (46) (45) (44) (43) (42) (41) (40) (39) (38) (37) (36) (35) (34) (33) (32) (31) (30) (29) (28) (49) (48) (47) (46) (45) (44) (43) (42) (41) (40) (39) (38) (37) (36) (35) (34) (33) (32) (31) (30) (29) (28) (49) (48) (47) (46) (45) (44) (43) (42) (41) (40) (39) (38) (37) (36) (35) (34) (33) (32) (31) (30) (29) (28) (49) (48) (47) (46) (45) (44) (43) (42) (41) (40) (39) (38) (37) (36) (35) (34) (33) (32) (31) (30) (29) (28) (49) (48) (47) (46) (45) (44) (43) (42) (41) (40) (39) (38) (37) (36) (35) (34) (33) (32) (31) (30) (29) (28) (49) (48) (47) (46) (45) (44) (43) (42) (41) (40) (39) (38) (37) (36) (35) (34) (33) (32) (31) (30) (29) (28) (49) (48) (47) (46) (45) (44) (43) (42) (41) (40) (39) (38) (37) (36) (35) (34) (33) (32) (31) (30) (29) (28) (49) (48) (47) (46) (45) (44) (43) (42) (41) (40) (39) (38) (37) (36) (35) (34) (33) (32) (31) (30) (29) (28) (38) (37) (36) (36) (36) (36) (36) (37) (38) (37) (38) (37) (38) (37) (38) (37) (38) (37) (38) (37) (38) (38) (37) (38) (37) (38) (38) (37) (38) (38) (37) (38) (38) (38) (38) (38) (38) (38) (38	(24) (23) (22) (21) (20) (19) (18) (17) (16) (15) (14) (13) (12) (11) (10) (9) (8) (7) (6) (5) (4) (3) (2) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7

準備プリント〈漢字編〉第5回

66月小5〉⑥



静害

はつき出ま

必

死

協

ません。

は

祝追

ません。

注意します。__「彡」の向きに

ません。_「水」ではあり

ん。

L١

み

衣

服

ません。

1

ませ

ß

号┝続「

です。とはした。

はあり

がは五画

清

完

全

П す。 -形に注意しま -のではあり 〈6月小5〉⑦ (8) (5) (2)

買明以 えけ外る

(9) (6) (3)

帰開期 るけ間 天

然 (8) (5) (2)

成集安功合心

(9) (6) (3)

本結陽 音果気 (8) (5) (2)

+++ 四 五 画画画

(9) (6) (3)

七十四 画 — 画 画

のまぎしこいれはしさ ぎだょことっつんん へれうくろへかがにず んへし にへへ よい hh れら し う

ベ h し が h に .ゅう)

(9) (7) (5) (3) (1) <u></u>

温が自じ単な日に不ふ 故こ業で刀と進ん言が 知自此直,月代実 新心得《人》。步峰行

(10) (8) (6) (4) (2)

一い自じ晴せ多た品が 挙ょ画が耕ら種し行う 両と自じ雨う多た方は 得《替》語《様》正世

準備プリント〈計算編〉第1回

			配点各2点
2 次の計算をしなさい。ただし	., (12)のわり算の商は一の位まで求	もめ, あまりも答えなさい。 [目標時間5分]	(1)
□(1) 212+341	\square (2) 465+276	□(3) 3526+1978	(2)
			(3)
\Box (4) 597-341	□(5) 325−187	□(6) 5941—1399	(4)
L(1) 001 041	107 929 107	107 0241 1022	(5)
			(6)
\Box (7) 24×3	□(8) 35×14	□(9) 207×305	(7)
			(8)
\Box (10) 144 ÷ 6	□(11) 207÷23	□(19) E 1 · 4	(9)
☐(10) 144 ÷ 0	□(11) 201÷25	□(12) 51÷4	(10)
			(11)
			(12) 商 あまり
2 次の計算をしなさい。[目標	時間3分]		
	\Box (2) 2.7+3.8	□(3) 12.3+15.6	(1)
			(2)
			(3)
\Box (4) 0.7-0.3	\Box (5) 8.7-5.8	\Box (6) 67.4-23.9	(4)
			(5)
\Box (7) 3.3+2.6-3.2	\Box (8) 9.5-4.2-2.3	\Box (9) 1.29+2.73	(6)
_ (,, , s.e , 2.e , s.2	_(0,000 112 210	_ (0) 1120 1 2100	(7)
			(8)
□(10) 10−3 26	\Box (11) 7.49-6.54	\Box (12) 2 12+3 56-1 55	(9)
L (10) 10 0.20	L(II) 1.45 0.64	1.00	(10)
			(11)
			(12)
3 次の計算をしなさい。[目標	時間2分]		(1)
	\Box (2) 1.34×2.5	□(3) 1.08×0.74	
			(2)
			(3)

イ なの単質たしわとい、「ロ価吐服 4 ハ]				〈6月小5〉①
4 次の計算をしなさい。[目標時間4分] □(1) 29-(71-53)	П(2) 2×8+4		(1)
	<u></u> Ц (2) 2/014		(2)
				(3)
\Box (3) 12+6×5		4) 45-6×4		
				(4)
\square (5) $7\times5-15$	□(6) 42÷6-5		(5)
				(6)
\Box (7) 34+45÷9	□(8) 9×8-48÷3		(7)
				(8)
\Box (9) $64 \div 8 + 7 \times 4$		10) $6 \times (13 - 5)$		(9)
				(10)
\Box (11) $(56-28) \div 14$		12) 61 – (83 – 6×7)		
				(11)
$\Box (13) (5 \times 11 - 15) \div 8$		14) $72 \div (19 - 5 \times 2)$		(12)
				(13)
				(14)
5 次の にあてはまる数を答えなさい。[(1) 約
□(1) 96382を四捨五入して,上から2けたのがい	数で着	長すと,約 になりま	す。	(2) 円
□(2) 円の4倍は, 560円です。				(3)
□(3) 23.2は, 0.1を こ集めた数です。				(4)
□(4) 1.024を100倍した数は, です。				(5) cm ²
				(6) cm
□(5) 1辺の長さが11cmの正方形の面積は,	cm ²	です。		
□(6) たての長さが6cm, 面積が96cm ² の長方形の	横の長	長さは, cmです。		
		· <u></u>		
6 次の図で、角あ~③の大きさを求めなさい。	[目標日	時間 2 分]		(1)
 □(1) 1組の三角じょうぎ □(2)		□(3)	\	
			45°	(2) (0) 度
(i)		2°	3	(3) ⑤ 度
		/	87°	
			\	
		 T		······································
学習日 月 日	得点	正答数	題×2点=	点/100点

準備プリント〈計算編〉第2回

			配点各2点
2 次の計算をしなさい。ただし	., (12)のわり算の商は一の位まで求	め, あまりも答えなさい。 [目標時間 5 分]	(1)
□(1) 531+436	\square (2) 194+327	□(3) 4729+2983	(2)
			(3)
\Box (4) 469 $-$ 321	□(5) 412−126	□(6) 2679−1763	(4)
L(1) 402 021		1709	(5)
			(6)
□(7) 36×8	□(8) 27×23	□(9) 105×403	(7)
			(8)
□(10) 108÷9	□(11) 578÷17	□(12) co · ⊭	(9)
□(10) 100÷9	□(II) 570÷17	□(12) 62÷9	(10)
			(11)
			(12) 商 あまり
2 次の計算をしなさい。[目標	時間 3 分]		(4.)
	\Box (2) 3.5+8.6	$\square(3)$ 18.5+17.2	(1)
			(2)
			(3)
□(4) 0.6-0.4	\Box (5) 7.6-4.9	\Box (6) 51.3-32.1	(4)
			(5)
\Box (7) 52-3.5+4.1	\Box (8) 1.2+3.8+5.6	\Box (9) 1.38+1.85	(6)
_ (, , s s.s + 1.1		_ (0,7 1.00 + 1.00	(7)
			(8)
\Box (10) 7-3.52	\Box (11) 6.86-3.32	\Box (12) 3 14-1 53+1 21	(9)
1 (10) 1 9.92	2 (11) 0.00 0.92	1.00 1.21	(10)
			(11)
			(12)
3 次の計算をしなさい。[目標	時間 2 分]		(1)
		□(3) 0.74×0.68	
			(2)
			(3)

1 カの単位なしなど、「口槽吐服 4 八〕		〈6月小5〉⑫
4 次の計算をしなさい。[目標時間4分] □(1) 130-(84-48)	$\Box(2) \ 5 \times 43 - 56$	(1)
L(1) 130 (04 40)	□(2) 3×43−36	(2)
\Box (3) 35+5×6	\Box (4) 25-6×3	(3)
	2 (1) 2 3 0	(4)
\Box (5) 3×4+23	\Box (6) 26÷2-8	(5)
		(6)
\Box (7) 13+21÷3	\Box (8) 8×7-42÷3	(7)
		(8)
\Box (9) 75÷5+9×12	\Box (10) (19-14)×9	(9)
		(10)
\Box (11) 48÷ (47-35)	\Box (12) 11 - (13 - 54 ÷ 6)	(11)
		(12)
\Box (13) $(4 \times 21 - 14) \div 7$	$\Box (14) \ 56 \div (5 + 3 \times 3)$	(13)
		(14)
5 次の にあてはまる数を答えなさい。		(1) 約
□(1) 434602を四捨五入して,千の位までのがい	(2) 倍	
□(2) 480円は,30円の 倍です。		(3)
□(3) 0.1を528こ集めた数は, です。		(4)
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		(5) cm
$\square(4) \ 3.521$ を $\frac{1}{10}$ にした数は,です。		(6) cm
□(5) たての長さが8cm, 横の長さが12cmの長え	7形のまわりの長さは, cmです。	
□(6) たての長さが5cm, 面積が80cm ² の長方形	の横の長さは,cmです。	
6 次の図で,角あ~⑤の大きさを求めなさい。	[目標時間2分]	(1) あ 度
□(1) 1組の三角じょうぎ □(2)	□(3)	
	3	(2) (6) 度
67	52°	(3) ⑤ 度
	1	
<u></u>	· <u></u>	
学習日 月 日	得 点 正答数 題×	2点= 点/100点

準備プリント〈計算編〉第3回

<u></u>					
2 次の計算をしなさい。ただし	., (12)のわり算の商は一の位まで求	め, あまりも答えなさい。 [目標時間 5 分]	(1)		
\Box (1) 168+721	\square (2) 243+458	□(3) 1845+4634	(2)		
			(3)		
\Box (4) 345-133	□(5) 546−189	□(6) 5234−1686	(4)		
☐(4) 340—133	L(3) 940 109	L(0) 5254 1000	(5)		
			(6)		
\Box (7) 43×9	□(8) 67×63	□(9) 903×502	(7)		
			(8)		
\Box (10) 165 ÷ 5		□ (12) 80÷6	(9)		
□(10) 105÷5	\Box (11) 425÷25		(10)		
			(11)		
			(12) 商 あまり		
2 次の計算をしなさい。[目標	時間3分]		(1)		
	\Box (2) 4.3+7.5	□(3) 13.6+19.5	(1)		
			(2)		
			(3)		
\Box (4) 0.5-0.2	\Box (5) 6.5-3.2	□(6) 42.2−14.4	(4)		
			(5)		
\Box (7) 6.8-3.4-1.5	\square (8) 2.2+5.9-2.9	□(9) 2.47+1.67	(6)		
			(7)		
□(10) 6-4.62	□(11) 5.23−2.46	\Box (12) 7.82-2.91-3.75	(8)		
			(9)		
			(10)		
			(11)		
			(12)		
3 次の計算をしなさい。[目標時間 2 分] (1)					
		□(3) 2.05×0.38	(1)		
			(2)		
			(3)		

	〈6月小5〉①4		
$\Box(2) \ 17 \times 3 + 97$	(1)		
	(2)		
□(4) 20_12∨2	(3)		
$\Box(4) \ 39-12\times3$	(4)		
	(5)		
\Box (6) 24÷3+14	(6)		
$\Box(8) \ 3 \times 4 + 15 \div 3$	(7)		
- (10) - 11 (1 - 11)	(8)		
\Box (10) 3× (17-9)	(9)		
	(10)		
\Box (12) 42 - (15 + 6×3)	(11)		
	(12)		
$\square (14) 5 \times (8 + 6 \times 4)$	(13)		
	(14)		
[目標時間2分]	(1) 約		
□(1) 67458を四捨五入して,上から2けたのがい数で表すと,約 ̄ ̄ ̄ になります。			
□(2) 円の8倍は、280円です。			
□(3) 3.24は, 0.01を □ こ集めた数です。			
	(4) cm ²		
$\square(4)$ 24.1を $\frac{1}{1000}$ にした数は, \square です。			
	(6) cm		
□(5) たての長さが7cm, 横の長さが14cmの長方形の面積は, cm ² です。			
□(6) たての長さが5cm, まわりの長さが42cmの長方形の横の長さは, cmです。			
	(1) あ 度		
□(3) ⑤	(2) (i) 度		
200	5° (3) ③ 度		
300			
得 正答数 題〉	〈 2 点		
	[目標時間 2 分] (大野の面積は、		

準備プリント〈計算編〉第4回

配点,我们就是一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个					
2 次の計算をしなさい。ただし	., (12)のわり算の商は一の位まで求	もめ, あまりも答えなさい。 [目標時間5分]	(1)		
□(1) 370+519	$\square(2) 385 + 549$	□(3) 4617+1984	(2)		
			(3)		
□(4) 286-174	□(5) 638−347	□(6) 4591 – 2631	(4)		
	L(3) 036 347	L(0) 4521 2051	(5)		
			(6)		
$\square(7)$ 51×7	□(8) 76×17	□(9) 804×609	(7)		
			(8)		
□(10) 168÷6		□ (19)	(9)		
□(10) 100÷0	\Box (11) 567÷27	1(12) 10-1	(10)		
			(11)		
			(12) 商 あまり		
2 次の計算をしなさい。[目標	時間 3 分]				
\Box (1) 0.8+0.3		□(3) 14.8+16.4	(1)		
			(2)		
			(3)		
\Box (4) 0.8-0.5	\Box (5) 5.4-2.5	□(6) 33.1−15.3	(4)		
			(5)		
\Box (7) 1.9+2.4+1.8	□(8) 8.4−6.7+4.8	□(9) 1.76+2.35	(6)		
			(7)		
			(8)		
\Box (10) 5-2.18	□(11) 4.61−2.94	\Box (12) 1.51+2.19+3.39	(9)		
			(10)		
			(11)		
			(12)		
3 次の計算をしなさい。[目標時間 2 分] (1)					
		□(3) 0.83×0.67	(1)		
			(2)		
			(3)		

イ みの辻笠ナルカシン 「口槽吐用 4 ハ]			〈6月小5〉16	
【 4 次の計算をしなさい。[目標時間4分] □(1) 98-(63-19)		2) 10 > 5 97	(1)	
□(1) 98−(63−19)		\Box (2) 12×5-37	(2)	
			(3)	
\Box (3) 16+7×13	□(4) 43-7×4		
			(4)	
\Box (5) 5×3+46	□(6) 36÷4-5	(5)	
			(6)	
\Box (7) 24+28÷7		8) 6×5-32÷8	(7)	
	— `	-, · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
			(8)	
\Box (9) 52÷4+6×14		10) $(27-15)\times 5$	(9)	
			(10)	
\Box (11) 16÷ (18-14)		12) $35 - (25 + 8 \div 2)$	(11)	
\Box (13) $(36 \div 2 - 12) \div 3$	□(14) $9 \times (32 - 7 \times 3)$	(12)	
			(13)	
			(14)	
5 次の にあてはまる数を答えなさい。			(1) 約	
□(1) 238327を四捨五入して,一万の位までのがい数で表すと,約 (2) ((2)				
□(2) 720円は 80円の				
(3)				
□(3) 14.9は, 0.1を こ集めた数です。			(4)	
□(4) 0.023を1000倍した数は, です。			(5) cm	
			(6) cm ²	
□(5) 1辺の長さが12cmの正方形のまわりの長さ	:は,	cmです。		
□(6) たての長さが6cm, 横の長さが17cmの長方形の面積は, cm²です。				
6 次の図で、角あ~③の大きさを求めなさい。	, [目標	時間2分]	(1) あ 度	
□(1) 1組の三角じょうぎ □(2)		□(3)		
			(2) (5) 度	
(b)		134° (69°	(3) ⑤ 度	
	·			
<u></u>				
学習日 月 日	得点	正答数 題×2点=	点/100点	
	7111			

準備プリント〈計算編〉解答・解説

《第1回》

【解答】

- 1 (1) 553
 - (4) 256
 - (7) 72
 - (10) 24
- 2 (1) 0.9
- (4) 0.4
- (7) 2.7
- (10) 6.74
- 3 (1) 3.76
- 4 (1) 11
- (4) 21
 - (7) 39
 - (10) 48
 - (13) 5
- 5 (1) 96000
- (4) 102.4
- 6 (1) 75

- (2) 741
- (5) 138
- (8) 490

(8) 3

(11) 0.95

(2) 3.35

 $(2)\ 20$

 $(5)\ 20$

(8) 56

- (11) 9
- (2) 6.5
 - (3) 27.9
- (5) 2.9(6) 43.5

(3) 5504

(6) 3919

(9) 63135

(12) 商12あまり3

- (9) 4.02
- (12) 4.13
- (3) 0.7992
- (3) 42
- $(6)\ 2$
- (9) 36
- (12) 20
- (11) 2 (14) 8
- (2) 140 (5) 121
- - (2) 38

(2) 521

(5) 286

(8) 621

(11) 34

(2) 12.1

 $(5)\ 2.7$

(8) 10.6

(11) 3.54

(2) 1.962

(2) 159

(5)35

(8) 42

(11) 4

(14) 4

(2) 16

- (6) 16 (3) 48

(3) 7712

(6) 916

(3) 35.7

(6) 19.2

(9) 3.23

(12) 2.82

(3)65

(6) 5

(12) 7

(9) 123

(3) 52.8

(3) 0.5032

(9) 42315

(12) 商12あまり2

(3) 232

《第2回》

【解答】

- 1 (1) 967
 - (4) 141
 - (7) 288

 - (10) 12
- 2 (1) 0.7
 - (4) 0.2

 - (7) 5.8
- (10) 3.48
- 3 (1) 7.8
- 4 (1) 94
- (4) 7

- (7) 20

- (10) 45
- (13) 10
- 5 (1) 435000
- (4) 0.3521

6 (1) 15

- (5) 40
- (2) 113
- - (6) 16
 - (3) 38

【解説】

- 4 (1) 29-(71-53)
 - =29-18
 - =11
 - $(3) 12+6\times 5$
 - =12+30
 - =42
 - $(5)\ 7\times 5-15$
 - =35-15
 - =20
 - $(7) 34+45 \div 9$ =34+5
 - =39
 - $(9) 64 \div 8 + 7 \times 4$ =8+28
 - =36(11) $(56-28) \div 14$ $=28 \div 14$
 - $(13) (5 \times 11 15) \div 8$
 - $= (55-15) \div 8$

=2

- $=40 \div 8$
- =5
- - $(5) 11 \times 11 = 121 \text{ (cm}^2)$
 - $(6) 96 \div 6 = 16 \text{ (cm)}$

【解説】

- 4 (1) 130-(84-48)
 - =130-36
 - =94
 - $(3) 35+5\times 6$ =35+30
 - =65 $(5) 3 \times 4 + 23$
 - =12+23=35
 - $(7) 13+21 \div 3$ =13+7=20
 - $(9) 75 \div 5 + 9 \times 12$ =15+108
 - (11) $48 \div (47 35)$ $=48 \div 12$

(13) $(4 \times 21 - 14) \div 7$

 $=(84-14) \div 7$

- =4
- =123

 $=70 \div 7$

 $(2)\ 5\times43-56$ =215-56

 $(2)\ 2\times 8+4$

=20

=21

=2

=56

 $=6\times8$

=61-41=20

 $=72 \div 9$

=8

=48

=16+4

 $(4) 45-6\times4$

=45-24

 $(6) 42 \div 6 - 5$

 $(8) 9 \times 8 - 48 \div 3$

=72-16

(10) $6 \times (13 - 5)$

(12) $61 - (83 - 6 \times 7)$

=61-(83-42)

(14) $72 \div (19 - 5 \times 2)$

 $=72 \div (19 - 10)$

=560÷4=140(円)

=7-5

- =159
- $(4) 25-6\times3$ =25-18
- =7 $(6)\ 26 \div 2 - 8$ =13-8
- =5 $(8) 8 \times 7 - 42 \div 3$ =56-14
- =42 $(10) (19-14) \times 9$ $=5\times9$
- =45 $(12) 11 - (13 - 54 \div 6)$ =11-(13-9)=11-4
- =7(14) $56 \div (5 + 3 \times 3)$ $=56 \div (5+9)$ $=56 \div 14$
- =10=4 $\boxed{5} (2) 30 \times \boxed{} = 480 \ \text{L} \ \text{l}, \boxed{}$ =480÷30=16(倍)
 - (5) $8\times2+12\times2=16+24$ =40 (cm)
 - $(6) 80 \div 5 = 16 \text{ (cm)}$

 $(2) 17 \times 3 + 27$

=51+27

 $(4) 39 - 12 \times 3$

=39-36

 $(6) 24 \div 3 + 14$ =8+14

 $(8) \ 3 \times 4 + 15 \div 3$

=12+5

 $(10) \ 3 \times (17 - 9)$

=42-33=9

 $=5\times32$

=160

 $(14) 5 \times (8+6 \times 4)$

 $=5 \times (8 + 24)$

 $=280 \div 8 = 35$ (円)

(12) $42 - (15 + 6 \times 3)$

=42-(15+18)

 $=3\times8$

=78

=3

=22

=17

=24

《第3回》

【解答】

- 1 (1) 889 (4) 212

 - (7) 387
 - (10) 33
- 2 (1) 0.7
 - (4) 0.3

 - (7) 1.9
 - (10) 1.38
- 3 (1) 11.68
- 4 (1) 9
- (4) 3
 - (7) 44
 - (10) 24
 - (13) 3
- 5 (1) 67000
- (4) 0.0241
- 6 (1) 105

- (2) 701
- (5) 357
- (11) 17

(2) 11.8

(5) 3.3

(8) 5.2

(11) 2.77

(2) 4.674

(2)78

(5) 16

(8) 17

(11) 8

- (8) 4221
- (6) 3548 (9) 453306

(3)6479

- (12) 商13あまり2
- (3) 33.1
- (6) 27.8

- (14) 160
 - (2) 35
 - (5)98

 - (2) 38
- (3) 213

《第4回》

【解答】

- 1 (1) 889
 - (4) 112 (5) 291
 - (7) 357

(10) 28

(4) 0.3

(7) 6.1

(10) 2.82

2 (1) 1.1

- (8) 1292

(2) 934

- (11) 21

- (2) 12.1
- $(5)\ 2.9$
- (8) 6.5
- (11) 1.67
- 3 (1) 6.58 (2) 5.28
- 4 (1) 54

(4) 15

(7) 28

(10) 60

- (2) 23

 - (5)61

 - $(8)\ 26$
 - (11) 4
- (14) 99
- (13) 2

6 (1) 135

- 5 (1) 240000 (2)9
 - (4) 23
- (5) 48
- (2) 16

- 【解説】
- $\boxed{4}$ (1) 51-(17+25) =51-42
 - =9
 - $(3) 27+12\times 2$ =27+24

 $(5) 6 \times 8 - 32$

=48-32

(7) $52-72 \div 9$

 $(9) \ 32 \div 2 - 3 \times 5$

(11) $(91-27) \div 8$

 $(13) (27 \div 9 + 9) \div 4$

 $(5) 7 \times 14 = 98 \text{ (cm}^2)$

 $=(3+9) \div 4$

 $=12 \div 4$

=3

5 (2)

=16-15

 $=64 \div 8$

=52-8

=51

=16

=44

=1

=8

- (9) 4.14
- (12) 1.16 (3) 0.779
- (3) 51
- (6) 22
- (9)1
- (12) 9
- (3) 324
- (6) 16

(3) 6601

(6) 1890

(3) 31.2

(6) 17.8

(9) 4.11

(12) 7.09

(3) 107

(6) 4

(9) 97

(12) 6

(3) 149

(6) 102

(3) 65

(3) 0.5561

(9) 489636

(12) 商11あまり1

(6) $5 \times 2 + \lceil$ $\times 2 = 42$ $\times 2 = 42 - 10$

×8=280 より,

 $=32 \div 2 = 16 \text{ (cm)}$

【解説】

- 4 (1) 98-(63-19)
 - =98-44
 - =54
 - $(3) 16+7\times13$
 - =16+91=107
 - $(5) 5 \times 3 + 46$
 - =15+46

 - =61
 - $(7) 24+28 \div 7$
 - =24+4=28
 - $(9) 52 \div 4 + 6 \times 14$
 - =13+84=97
 - (11) $16 \div (18 14)$ $=16 \div 4$
 - =4
 - (13) $(36 \div 2 12) \div 3$ $=(18-12) \div 3$
 - $=6 \div 3$

- $(2)\ 12\times 5-37$ =60-37
 - =23
- $(4) 43 7 \times 4$
- =43-28
- =15 $(6) 36 \div 4 - 5$
- =9-5=4
- $(8) 6 \times 5 32 \div 8$
 - =30-4=26
- (10) $(27-15)\times 5$ $=12\times5$ =60
- (12) $35 (25 + 8 \div 2)$ =35-(25+4)=35-29
- =6 $(14) 9 \times (32 - 7 \times 3)$ $=9 \times (32 - 21)$ $=9\times11$
- =2=995 (2) 80× =720 より, =720÷80=9(倍)
 - $(5) 12 \times 4 = 48 \text{ (cm)}$
 - $(6) 6 \times 17 = 102 \text{ (cm}^2)$