

★印…こくごノートやさんすうノート使用

◇印…ドリルノート

◎…ドリル使用

無印…先週までと同様のやり方

ページ等	国語の内容	算数の内容	音読の内容・備考
1	課題説明		
	◎【漢字ドリル2】 ・ドリルに答えを書く。 ・分からなかったら、答え P43 を見ても良い。	◇【計算ドリル2】 ・青色のけいさんドリルノートに式と答えを書く。 ・3ページ さんすうドリルノートの書き方参照	・音読計算(水色、できたら黄色) ・国語「たんぼぼのちえ」P42～47
	★【漢字ドリル2 ①～⑤】 ・赤色の「こくごノート」に写して練習する。 ・4ページ こくごノートの書き方参照	★【計算練習プリント】 ・「さんすうノート」に式と答えを書いて練習する。 ・ノート練習後、印刷してやってもよい。 ・5ページ さんすうノートの書き方参照	・音読計算(水色、できたら黄色) ・国語「ふきのとう」P14～23
	★【漢字ドリル2 ⑥～⑩】 ・赤色の「こくごノート」に写して練習する。 ・4ページ こくごノートの書き方参照	【3つの数の計算①プリント】 ・先週のものと同様にプリント印刷して練習する。 ・ノートや他の紙にやってもよい。	・音読計算(水色、できたら黄色) ・国語「たんぼぼのちえ」P42～47
	★【漢字ドリル2 ⑪～⑮】 ・赤色の「こくごノート」に写して練習する。 ・4ページ こくごノートの書き方参照	◇【計算ドリル3】 ・青色のけいさんドリルノートに式と答えを書く。 ・3ページ さんすうドリルノートの書き方参照	・音読計算(水色、できたら黄色) ・国語「ふきのとう」P14～23
	★【漢字ドリル2 ⑯～⑳】 ・赤色の「こくごノート」に写して練習する。 ・4ページ こくごノートの書き方参照	★【計算練習プリント】 ・「さんすうノート」に式と答えを書いて練習する。 ・ノート練習後、印刷してやってもよい。 ・5ページ さんすうノートの書き方参照	・音読計算(水色、できたら黄色) ・国語「たんぼぼのちえ」P42～47
	◎【漢字ドリル27】 ・ドリルに答えを書く。 ・分からなかったら、答え P43 を見ても良い。	【3つの数の計算②プリント】 ・先週のものと同様にプリント印刷して練習する。 ・ノートや他の紙にやってもよい。	・音読計算(水色、できたら黄色) ・国語「ふきのとう」P14～23
2			音読・課題チェック表 お願い等
3			子供たちへのコメント
4、5、6	こくごノートの書き方	さんすうドリルノート、さんすうノートの書き方	
7～11		計算練習プリント 解答、3つの数の計算 解答	

音読・かだいチェック (必要でしたら印刷して下さい。)

	5 / 4 (月)	5 (火)	6 (水)	7 (木)	8 (金)	9 (土)
音 読						
こくごの 学しゅう						
さんすうの 学しゅう						

★学しゅうが おわったら、おうちの人に マークやサインを もらいましょう。

～保護者の皆様～

教科書等の受け取り、ありがとうございました。

ドリルやドリルノート、国語算数ノートは、登校日の設定ができるようになりましたら学校に提出をお願いします。

分からない場所がありましたら、本人が担任に伝えるよう、ご配慮下さい。

よろしくをお願いします。

★課題の印刷が難しい場合

- ・ノートなど他の紙を使う、でも結構です。
- ・どうしてもできない場合、やらなくても結構です。
- ・解答だけ書く、でも結構です。
- ・一部だけ、でも結構です。

※ご事情で出来なかった場合、心配ならさず次回登校されて下さい。

☆☆☆ 2年生のみなさんへ ☆☆☆

みなさん げん気に していますか？ともだちと 一しょに ベンキョウしたり、うんどうしたり することを たのしみに しているかと おもいます。

まだ お休みが つづきますが、学校が はじまったら みんなで げん気に ベンキョウできるように いまできることを がんばりましょう。

○けんこうのために○

- ①早ね早おきをする
- ②なんでも たべる
- ③からだを うごかす



○べんきょうのために○

- ①まい日 がくしゅうにとりくむ
- ②いえにある 本を よむ



みんなと いっしょに ベンキョウするのを たのしみにしながら、先生たちも しっかり じゅんびを しておきます！

(2年生の先生より)

さんすう

ドリルノートの書き方

てん

2 たし算

①	3 + 4 = 7				
②	6 + 2 = ○				
③	1 + 8 = ○				
④	4 + 6 = ○				
⑤	5 + 5 = ○				
⑥	8 + 2 = ○				
⑦	7 + 0 = ○				
⑧	0 + 4 = ○				
⑨	9 + 1 + 5 = ○				

★式と答え
書きます。

2 たし算

⑩	3 + 7 + 2 = ○				
⑪	9 + 4 = ○				
⑫	6 + 7 = ○				
⑬	8 + 3 = ○				
⑭	2 + 9 = ○				
⑮	8 + 7 = ○				
⑯	5 + 6 = ○				
⑰	4 + 8 = ○				
⑱	30 + 40 = ○				

ひき算も同じ
書き方です。

解答がドリルの後ろに
ありますので、ご活用下さい。

さんすうノートは
別の書き方です。

	が	に	よ						
	つ	ち	う						
④	町	③	休	②	う	①	ド		
土	の	町	む	日	ま	う	リ		
よ	よ	の	。	か	が	ま	ル		
う	う	よ	日	げ	立	が	2		
の	す	う	か	で	つ	立			
あ	。	す	げ	休	。	つ	①		
さ	町	。	で	む	う	。	5		
。	の	町	休	。	ま	う	⑤		
土	よ	の	む	日	が	ま			
よ	う	よ	。	か	立	が			
う	す	う	日	げ	つ	立			
の	。	す	か	で	。	つ			

↑場所を書きます

	が	に	よ						
	つ	ち	う						
か	⑦	へ	⑥	ド	せ	⑤	あ		
み	八	や	五	リ	い	正	さ		
。	ま	。	か	ル	。	し	。		
八	い	五	い	2	正	い	土		
ま	の	か	の		し	し	よ		
い	か	い	へ	⑥	い	せ	う		
の	み	の	や	。	し	い	の		
か	。	へ	。	⑩	せ	。	あ		
み	八	や	五		い	正	さ		
。	ま	。	か		。	し	。		
八	い	五	い		正	い	土		
ま	の	か	の		し	し	よ		

↑場所を書きます

↑終わったら
定規を使い、赤線まで線を引く。

さんすうノート 書き方

場所の名前を→

その

△ 上下の△マークを
定規を使って結ぶます。

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	+	-	=
①	4 + 7 =	11						⑩	3 + 7 =				
②	7 + 9 =							⑪	4 + 9 =				
③	4 + 3 =							⑫	2 + 7 =				
④	2 + 8 =												
⑤	9 + 9 =												
⑥	5 + 6 =							⑮	6 + 6 =				
⑦	6 + 4 =							⑯	4 + 4 =				
⑧	3 + 5 =							⑰	3 + 8 =				
⑨	3 + 4 =							⑱	3 + 3 =				

★式と答を
書きます。

△

計算練習プリント【算数ノートに練習する】

その 1

①	4	+	7		⑩	3	+	7
②	7	+	9		⑪	4	+	9
③	4	+	3		⑫	2	+	7
④	2	+	8		⑬	9	+	8
⑤	9	+	9		⑭	5	+	9
⑥	5	+	6		⑮	6	+	6
⑦	6	+	4		⑯	4	+	4
⑧	3	+	5		⑰	3	+	8
⑨	3	+	4		⑱	3	+	3

その 2

①	6	+	6		⑩	5	+	7
②	8	+	8		⑪	4	+	9
③	4	+	6		⑫	7	+	7
④	6	+	8		⑬	9	+	4
⑤	4	+	9		⑭	5	+	7
⑥	5	+	6		⑮	6	+	7
⑦	6	+	4		⑯	4	+	2
⑧	9	+	6		⑰	4	+	9
⑨	4	+	3		⑱	3	+	5

※たくさんれんしゅうして、2年生のペンきょうにそなえましょう。

その1 解答	
① 11	⑩ 10
② 16	⑪ 13
③ 7	⑫ 9
④ 10	⑬ 17
⑤ 18	⑭ 14
⑥ 11	⑮ 12
⑦ 10	⑯ 8
⑧ 8	⑰ 11
⑨ 7	⑱ 6

その2 解答	
① 12	⑩ 12
② 16	⑪ 13
③ 10	⑫ 14
④ 14	⑬ 13
⑤ 13	⑭ 12
⑥ 11	⑮ 13
⑦ 10	⑯ 6
⑧ 15	⑰ 13
⑨ 7	⑱ 8

3つのかずのけいさん①

なまえ _____

① $3 + 2 + 4$

⑪ $6 - 2 + 4$

② $2 + 4 + 1$

⑫ $10 - 9 + 3$

③ $9 + 1 + 3$

⑬ $10 - 3 + 2$

④ $4 + 6 + 2$

⑭ $5 + 3 - 1$

⑤ $3 + 3 + 3$

⑮ $6 + 4 - 5$

⑥ $9 - 1 - 3$

⑯ $2 + 8 - 3$

⑦ $9 - 3 - 4$

⑰ $5 - 2 - 1$

⑧ $12 - 2 - 1$

⑱ $8 - 2 + 3$

⑨ $13 - 3 - 6$

⑲ $15 - 5 - 4$

⑩ $8 - 5 - 2$

⑳ $9 - 4 + 3$

3つのかずのけいさん②

なまえ _____

① $4 + 1 + 3$

⑪ $8 - 6 + 5$

② $1 + 5 + 2$

⑫ $9 - 4 + 2$

③ $8 + 2 + 4$

⑬ $10 - 2 + 1$

④ $3 + 7 + 3$

⑭ $8 + 2 - 3$

⑤ $4 + 4 + 1$

⑮ $5 + 5 - 4$

⑥ $7 - 1 - 3$

⑯ $3 + 7 - 4$

⑦ $8 - 2 - 1$

⑰ $3 - 1 + 5$

⑧ $15 - 5 - 2$

⑱ $6 - 5 + 4$

⑨ $11 - 1 - 9$

⑲ $14 - 4 - 8$

⑩ $6 - 1 - 3$

⑳ $5 - 3 + 4$

3つのかずのけいさん①

なまえ _____

$① 3 + 2 + 4 = 9$

$⑪ 6 - 2 + 4 = 8$

$② 2 + 4 + 1 = 7$

$⑫ 10 - 9 + 3 = 4$

$③ 9 + 1 + 3 = 13$

$⑬ 10 - 3 + 2 = 9$

$④ 4 + 6 + 2 = 12$

$⑭ 5 + 3 - 1 = 7$

$⑤ 3 + 3 + 3 = 9$

$⑮ 6 + 4 - 5 = 5$

$⑥ 9 - 1 - 3 = 5$

$⑯ 2 + 8 - 3 = 7$

$⑦ 9 - 3 - 4 = 2$

$⑰ 5 - 2 - 1 = 2$

$⑧ 12 - 2 - 1 = 9$

$⑱ 8 - 2 + 3 = 9$

$⑨ 13 - 3 - 6 = 4$

$⑲ 15 - 5 - 4 = 6$

$⑩ 8 - 5 - 2 = 1$

$⑳ 9 - 4 + 3 = 8$

3つのかずのけいさん②

なまえ _____

$① 4 + 1 + 3 = 8$

$⑪ 8 - 6 + 5 = 7$

$② 1 + 5 + 2 = 8$

$⑫ 9 - 4 + 2 = 7$

$③ 8 + 2 + 4 = 14$

$⑬ 10 - 2 + 1 = 9$

$④ 3 + 7 + 3 = 13$

$⑭ 8 + 2 - 3 = 7$

$⑤ 4 + 4 + 1 = 9$

$⑮ 5 + 5 - 4 = 6$

$⑥ 7 - 1 - 3 = 3$

$⑯ 3 + 7 - 4 = 6$

$⑦ 8 - 2 - 1 = 5$

$⑰ 3 - 1 + 5 = 7$

$⑧ 15 - 5 - 2 = 8$

$⑱ 6 - 5 + 4 = 5$

$⑨ 11 - 1 - 9 = 1$

$⑲ 14 - 4 - 8 = 2$

$⑩ 6 - 1 - 3 = 2$

$⑳ 5 - 3 + 4 = 6$