



休校中の課題

9/1 (水) ~ 9/3 (金)

名前

かた いち ちら ん ひ ょ う

☆課題一覧表を見ながら進めていきましょう。

☆答えは見ないで自分の力で取り組みましょう。

☆終わったら見直しをして、自分で丸付けをしましょう。

☆漢字ドリルと漢字ドリルノートはおうちのの人に

丸付けてもらいましょう。

☆まちがえた問題はとき直しをしましょう。

☆9月6日(月)、学校に持ってきます。

★3日間(9/1～)の課題一覧表★
 かいだいいちらんひよう

	9/1(水)	9/2(木)	9/3(金)
音読	白いぼうし P14～23	花を見つける手がかり P36～41	ぞろぞろ P74～87
漢字ドリル	54、55	56、57	58、61
漢字ドリル ノート	P86～89	P90～92	P93～97
計算ドリル ノート		P59	P60
国語プリント	漢字のへん、つくり① 語い①～③	漢字のへん、つくり② 語い④～⑥	漢字のへん、つくり③ 語い⑦～⑨
算数プリント	表:計算のまとめ① 裏:およその数(1)	表:計算のまとめ② 裏:およその数(2)	表:計算のまとめ③ 裏:およその数(3)
αドリル	16(αドリル最後)まで		
自習			
一日の 反省			
お家の方の サイン			

※来週の課題では、オリンピック・パラリンピックについての新聞作成をする予定です。
 どの競技や種目についての記事を書くか考えおきましょう！

国語 十九一	第三学年及び第四学年の内容 漢字のへん、つくり①	名前	年	組	番
-----------	-----------------------------	----	---	---	---

国語 四一一	第三学年及び第四学年の内容 話し①	名前	年	組	番
-----------	----------------------	----	---	---	---

1 次の漢字の部首(濃い部分)の名前を()
の中に書きましょう。

- ① 校 ()
- ② 顔 ()
- ③ 草 ()

3 次の漢字の部首の部分(線を線で囲み、部首の名前を()の中に書きましょう。

- ① 花 ()
- ② 想 ()
- ③ 進 ()

2 次の漢字の部首(濃い部分)の画数を()
の中に書きましょう。

- ① 都 ()
- ② 筆 ()
- ③ 国 ()

4 次の文の□にふさわしい部首を書きましょう。

- ① かいちゆう電とうの
電□をいれかえる。
- ② 今、何時□ですか。
- ③ □料を買う。

次の文の()にあてはまる言葉(ことば)を、あとの□から
選び、書きましょう。

- ① かれの一言に()。
- ② ()とむずかしい問題(むづかしい)だった。
- ③ 古いアルバムを見て、()顔を見つけた。
- ④ ()な五月の風。
- ⑤ オニから()ににげまわる。

ひっそり 意外 なつかしい 元気づけられる さわやか

四二一 国語	第三学年及び第四学年の内容	語い②
名前	年	組
番		

取り組んだ日 9月1日

次の文の () においてはまる言葉を、あとの [] から
 選び、書きましょう。

① ゆうしようする () がある。

② おれいの手紙を、 () 字で書く。

③ 自分勝手な行動をするので、 () 。

④ みんなの前でほめられたので、 () 。

⑤ けががなおらず、いんたいを () 。

てれる 自信 頭にくる 決意する ていねいな

四二二 国語	第三学年及び第四学年の内容	語い③
名前	年	組
番		

取り組んだ日 9月1日

次の文の () においてはまる言葉を、あとの [] から
 選び、書きましょう。

① 一人でトイレに行けないほど () 子だ。

② すぐにめいれいする () 子だ。

③ いつも大きな声で笑っている () 子だ。

④ テストに名前を書き忘れるなんて、 () 子だ。

⑤ あの子は、いつも校庭を走り回る () 子だ。

そそっかしい 活発な おくびょうな いばった 陽気な

国語 十九一二	第三学年及び第四学年の内容 漢字のへん、つくり ②	名前	年 組 番	取り組んだ日 9月2日
------------	------------------------------	----	-------	-------------

1 次の漢字の部首(濃い部分)の名前を()
の中に書きましょう。

- ① 池 ()
- ② 柱 ()
- ③ 何 ()

2 次の漢字の部首(濃い部分)の画数を()
の中に書きましょう。

- ① 時 ()
- ② 持 ()
- ③ 顔 ()

3 次の漢字の部首の部分線を線で囲み、部首の名前を()
の中に書きましょう。

- ① 絵 ()
- ② 記 ()
- ③ 科 ()

4 次の文の□にあそわしい部首を書きしょう。

- ① ジュースを飲む。
- ② 京都に行く。
- ③ 人を叩ける

国語 四一四	第三学年及び第四学年の内容 語い ④	名前	年 組 番	取り組んだ日 9月2日
-----------	-----------------------	----	-------	-------------

次の文の()にあてはまる言葉を、あとの□から
選び、書きましょう。

- ① () サッカー選手のサインをもらう。
- ② () ほど、うっかりミスが目立つ。
- ③ 列にわりこむなんて、() 人だ。
- ④ () 声で発表する。
- ⑤ 山のほりのために() くつをはく。

あきれる 有名な とくづつな
はつきりした ずらずらしい

四一五	国語
第三学年及び第四学年の内容	
名前	語い⑤
年	組
番	

取り組んだ日 9月2日

次の文の () にはあてはまる言葉を、あとの [] から
 選び、書きましょう。

① すぐにおこる () 人だ。

② () しよるいを金庫にしまう。

③ 石橋をたいてわたるような () たいど。

④ 勉強 () 妹は、毎日二時間は机に向かっている。

⑤ 「まかせてね。」と () 返事をした。

たのもし
短気な
しんちような
重要な
ねっしんな

四一六	国語
第三学年及び第四学年の内容	
名前	語い⑥
年	組
番	

取り組んだ日 9月2日

次の文の () にはあてはまる言葉を、あとの [] から
 選び、書きましょう。

① 善悪をみきわめる () 目をあしう。

② 去年買った少し大きめの服が、今年は () になった。

③ まずは私たちに () 問題から考えてみる。

④ うす暗くて () 道だ。

⑤ () ちがいも見のがさない。

びつたり
たしかな
わずかな
身近な
気が悪い

取り組んだ日 9月3日

国語 十九三	第三学年及び第四学年の内容 漢字のへん、つくり③	名前	年	組	番
-----------	-----------------------------	----	---	---	---

1 次の漢字の部首(濃い部分)の名前を()
の中に書きましょう。

3 次の漢字の部首の部分(線)を囲み、部首の名前を()
の中に書きましょう。

- ① 歌 ()
- ② 算 ()
- ③ 草 ()

- ① 室 ()
- ② 雲 ()
- ③ 思 ()

2 次の漢字の部首(濃い部分)の画数を()
の中に書きましょう。

4 次の文の□にあてはまる部首を書きましょう。

- ① 然 ()
- ② 先 ()
- ③ 広 ()

- ① □であそぶ。
- ② □本力を高める。
- ③ □海は広い。

取り組んだ日 9月3日

国語 四一七	第三学年及び第四学年の内容 語い⑦	名前	年	組	番
-----------	----------------------	----	---	---	---

次の文の()にあてはまる言葉(ことば)を、あとの□から
選び、書きましょう。

- ① 牛にゆらをとぼして ()。
- ② バイオリンのきれいな音色を聞いて、()。
- ③ かれはカレーを作るとき、材料にとりも ()。
- ④ おつかいをたのまれて、() 出かけた。
- ⑤ いたみを ()。

じぶじぶ りつとりする りんごを あわたる
いだわる

四 人 組	第三学年及び第四学年の内容	語い⑧
年	組	番
取り組んだ日 9 月 3 日		

次の文の () にあてはまる言葉を、あとの [] から
選び、書きましょう。

- ① 明日から夏休みなので、 () 。
- ② 六月は雨が多く () 六月は雨が多い。 () 。
- ③ 時間を忘れるほど読書に () 。
- ④ 大きな物音に () 。
- ⑤ () と、追いつかれるぞ。

ゆだんする	おちゆつになる	おとろし
おとろし	おちゆつにする	おとろし
おとろし	おちゆつにする	おとろし

四 人 組	第三学年及び第四学年の内容	語い⑨
年	組	番
取り組んだ日 9 月 3 日		

次の文の () にあてはまる言葉を、あとの [] から
選び、書きましょう。

- ① おかずが一品だけでは () 。
- ② 漢字をおぼえるのに () 。
- ③ ねこは、暗くてせまい場所を () 。
- ④ 学校にちくちくしそらになって、 () 。
- ⑤ いつまでも遊んでいて、 () 。

ひやあせをかく	もの足りない	好む
いい気なものだ	もの足りない	好む
いい気なものだ	もの足りない	好む

計算のまとめ①

名前

組

番

125点

点

1 わり算をしましょう。

- ① $7 \overline{)84}$
- ② $2 \overline{)59}$
- ③ $3 \overline{)36}$
- ④ $4 \overline{)83}$
- ⑤ $7 \overline{)945}$
- ⑥ $6 \overline{)916}$
- ⑦ $8 \overline{)827}$
- ⑧ $4 \overline{)272}$
- ⑨ $9 \overline{)674}$
- ⑩ $3 \overline{)185}$

2 たし算をしましょう。

- ① $3.48 + 2.57$
 - ② $5.73 + 0.49$
 - ③ $13.6 + 1.5$
 - ④ $4.7 + 1.68$
 - ⑤ $6.43 + 3.57$
- 3 ひき算をしましょう。
- ① $9.36 - 2.48$
 - ② $4.03 - 2.16$
 - ③ $5.84 - 4.95$
 - ④ $6.29 - 3.4$
 - ⑤ $3 - 1.62$

取り組んだ日 月 日

4年

2

(1)

およその数

___年 ___組

名前

1 次の数を百の位で四捨五入しましょう。

- ① 3268
- ② 7735
- ③ 5920
- ④ 64038
- ⑤ 93744

3 次の数を一万の位で四捨五入しましょう。

- ① 327831
- ② 780253
- ③ 631874
- ④ 896053
- ⑤ 8233168

2 次の数を千の位で四捨五入しましょう。

- ① 57612
- ② 74582
- ③ 380954
- ④ 995604
- ⑤ 684949

4 次の数を四捨五入して、()の位までのがい数にしましょう。

- ① 6370 (百)
- ② 84239 (千)
- ③ 471826 (千)
- ④ 5243684 (一万)

5 左の数を四捨五入して、右のようない数にしました。それぞれ、何の位を四捨五入しましたか。

- ① 65290⇒65000 ()の位
- ② 19025⇒20000 ()の位
- ③ 494949⇒495000 ()の位
- ④ 708543⇒710000 ()の位

① わり算をしましょう。

① $7 \overline{)84}$ ② $2 \overline{)59}$

③ $3 \overline{)36}$ ④ $4 \overline{)83}$

⑤ $7 \overline{)945}$ ⑥ $6 \overline{)916}$

⑦ $5 \overline{)235}$ ⑧ $9 \overline{)674}$

⑨ $3 \overline{)542}$ ⑩ $8 \overline{)827}$

② わり算をしましょう。

① $23 \overline{)69}$ ② $41 \overline{)85}$

③ $14 \overline{)57}$ ④ $21 \overline{)83}$

⑤ $13 \overline{)73}$ ⑥ $27 \overline{)80}$

⑦ $86 \overline{)516}$ ⑧ $38 \overline{)378}$

⑨ $34 \overline{)876}$ ⑩ $25 \overline{)920}$

4年

計算のまとめ ③

組 番

名前

125点

点

① わり算をしましょう。

① $3 \overline{)42}$

② $2 \overline{)54}$

③ $4 \overline{)56}$

④ $6 \overline{)90}$

⑤ $5 \overline{)87}$

⑥ $3 \overline{)74}$

⑦ $3 \overline{)36}$

⑧ $4 \overline{)83}$

⑨ $7 \overline{)75}$

⑩ $2 \overline{)60}$

② わり算をしましょう。

① $4 \overline{)952}$

② $6 \overline{)916}$

③ $5 \overline{)753}$

④ $3 \overline{)615}$

⑤ $4 \overline{)272}$

⑥ $7 \overline{)455}$

⑦ $9 \overline{)674}$

⑧ $6 \overline{)266}$

⑨ $3 \overline{)185}$

⑩ $8 \overline{)327}$

4年	2	およその数	____年 ____組 名前
(3)	(3)		

① 四捨五入して、百の位までのがい数にして、答えを見積もりましょう。

① 326 + 194

② 285 + 428

③ 706 + 325

④ 164 + 493

⑤ 338 + 285 + 1537

⑥ 583 - 302

⑦ 723 - 491

⑧ 829 - 307

⑨ 492 - 386

⑩ 1450 - 495 - 726

② 四捨五入して上から1けたのがい数にして計算し、答えを見積もりましょう。また、電たくで計算して、見積もりとくらべましょう。

① 623×276
見積もりの式と答え
電たくの答え ()

② 393×5286
見積もりの式と答え
電たくの答え ()

③ $7722 \div 39$
見積もりの式と答え
電たくの答え ()

④ $90752 \div 32$
見積もりの式と答え
電たくの答え ()

③ スーパーでお買いもの

まり子さんは1000円札を持って買いものにいきました。

386円のケーキと275円のプリン、189円のジュースを買いました。おつりはおよそいくらになりますか。十の位の数字を四捨五入して、見積もりをしましょう。また、電たくで計算して、見積もりとくらべましょう。

見積もりの式と答え ()

電たくの答え ()