

# キラキラ

みなさん、長い休校となっていますが元気に過ごしていますか。最近はすっかり暖かくなってきましたね。ときには、人と接触しない範囲で、外の空気を吸ったり太陽の光をあびたりすると気分もリフレッシュしますよ。自宅での学習ももうしばらく続きますが、もう6年生ですから、「言われる前に」「計画的に」頑張っていきましょう！今週のひと言担当は森脇でしたー！

令和2年5月8日（金）  
練馬区立立野小学校  
6年学年便り

学校休業中の課題 5月11日～5月15日

	5月11日（月）	12日（火）	13日（水）	14日（木）	15日（金）
国語	漢字「視～腹」 漢字ノートに（今後すべて）	漢字「段～認」	漢字「洗～射」	漢字「背～域」	漢字「蔵・展」 漢ド10テスト練習（ノート） ①～⑩2回 丸付けまで
	「たのしみは」音読p.60～63				
社会	「憲法とわたしたちの暮らし」プリントや教科書を見て復習しておく。				
算数	・教p34～37	・教p38～39	・教p40	・教p41～44△2 ・計算ドリル17	・教p44②～45 ・計算ドリル18
体育	腕立て伏せ10回以上！ 上体起こし10回以上！	腕立て伏せ10回以上！ 上体起こし10回以上！	腕立て伏せ10回以上！ 上体起こし10回以上！	スクワット10回以上！ ストレッチ10分以上！	スクワット10回以上！ ストレッチ10分以上！
その他	【図工】 わたしのお気に入りの場所 プリント 【音楽】 むり絵・音楽家調べプリント（提出はありません）				

## 【注意】

- 算数の学習は、教科書を見ながら問題の解き方や考え方を確認し、教科書の問題を算数ノート（5年生の時のものでOK）にやります。解答は別で配るので、丸付け、直しまでやりましょう。（5月11日～15日の範囲の解答はHPにアップします。）  
計算ドリルの問題はらくらくノートにやります。もちろん、丸付け、直しまで！
- 漢字練習が、ドリル書き込み編からノート編になります。昨年度と同じやり方で、漢字練習帳にやっていきましょう。

## 【HPにアップしてあるもの】

- 図工・音楽プリント
- 算数の解答（11日～15日までの範囲分）
- 課題提出チェック表

※各ご家庭で印刷して使用してください。印刷できない場合はお手数ですが学校まで取りに来ていただくようお願いします。

★図工課題★

# わたしのお気に入りの場所

6年 組 名前 \_\_\_\_\_

あなたのお気に入りの場所がありますか？家のまわりや家の中をさがしてみましょう。お気に入りの気持ちが伝わるように色鉛筆やマーカー、絵具などを自由に使って、絵に描きましょう。

選んだ場所	選んだ理由

☆ 下の絵に好きな色でぬり絵をして、それぞれだれか、名前を下の [ ] に書きましょう!  
 できる人は、そこに代表的な曲の名前を調べて書きましょう! 又、できる人は、その音楽をきいてみましょう! (音の大きさに気を付けましょう)

**MOZART** 1756-1791



{ .名前:  
 .代表曲:

\*この行は 回工の先生に  
 描いていただきました!!!

**BEETHOVEN** 1770-1827




{ .名前:  
 .代表曲:

6年生 分数のかけ算・わり算 教科書練習問題解答(P. 36～68)


P. 36 

①  $\frac{6}{7}$       ②  $\frac{12}{13}$       ③  $\frac{15}{2} = 7\frac{1}{2}$       ④  $\frac{5}{7}$

P. 37 

①  $\frac{2}{3}$       ②  $\frac{7}{2} = 3\frac{1}{2}$       ③  $\frac{3}{4}$       ④  $\frac{14}{3} = 4\frac{2}{3}$


⑤  $\frac{27}{4}$       ⑥ 5      ⑦ 18      ⑧ 12

P. 37 

6m  $\frac{5}{18} \times 6 = \frac{5}{3} = 1\frac{2}{3}$       9m  $\frac{5}{18} \times 9 = \frac{5}{2} = 2\frac{1}{2}$


答え  $\frac{5}{3}$  kg,  $\left(1\frac{2}{3}$  kg

答え  $\frac{5}{2}$  kg,  $\left(2\frac{1}{2}$  kg

P. 39 

①  $\frac{2}{15}$       ②  $\frac{3}{28}$       ③  $\frac{2}{7}$       ④  $\frac{1}{6}$       ⑤  $\frac{4}{27}$       ⑥  $\frac{3}{50}$

⑦  $\frac{3}{22}$       ⑧  $\frac{1}{12}$


P. 40 

u

①  $\frac{2}{5}$       ②  $\frac{24}{7} = 3\frac{3}{7}$       ③  $\frac{15}{2} = 7\frac{1}{2}$       ④ 7

⑤  $\frac{33}{4} = 8\frac{1}{4}$       ⑥ 34      ⑦  $\frac{1}{3}$       ⑧  $\frac{7}{81}$       ⑨  $\frac{16}{35}$

⑩  $\frac{1}{14}$       ⑪  $\frac{4}{11}$       ⑫  $\frac{3}{10}$

P. 40 

①

$$\frac{9}{2} \div 3 = \frac{3}{2}$$

答え  $\frac{3}{2}$  L,  $\left(1\frac{1}{2}\right)$  L

②

(別解)

$$\frac{3}{2} \times 6 = 9$$

$$6 \div 3 = 2 \quad \frac{9}{2} \times 2 = 9$$

答え 9L


答え 9L

P. 40 

① 4, 8

② 4の倍数

③ ない

P. 40  比例している

P. 44 

①  $\frac{3}{8}$

②  $\frac{6}{35}$

③  $\frac{25}{18} = 1\frac{7}{18}$

④  $\frac{8}{27}$

⑤  $\frac{21}{10} = 2\frac{1}{10}$

⑥  $\frac{45}{56}$

P. 44 

$\frac{2}{9} \times \frac{4}{5} = \frac{8}{45}$

答え  $\frac{8}{45}$  kg

P. 45 

①  $\frac{1}{27}$

②  $\frac{3}{14}$

③  $\frac{2}{3}$

④  $\frac{3}{8}$

⑤  $\frac{1}{12}$

⑥ 4

⑦ 1

⑧  $\frac{4}{9}$

]

## 5月15日（金）に提出するこれまでの課題です。

★印のものは、その場で担任が見て、すぐに返却しますので、すぐに取り出せるようにまとめて持ってきてください。（明日以降の課題でも使用するため）

★印以外のものは、家にある封筒かクリアファイル、輪ゴム等で、まとめた状態で持ってきてもらえると助かります。（登校が再開したら、入れものごと返却します。）

※チェック表も印刷して、一緒に提出してください。

### 6年生 提出課題チェック表

### 6年組 名前（ ）

	【5月15日（金）】に提出する課題	✓
4月 6日課題提示分	習字（快晴）・・・よく書けた1枚	
	国語「気になるニュースを集めよう」プリント	
4月11日課題提示分	国語ノート「帰り道」感想	
	理科ノート「体のつくりとはたらき」まとめ	
	社会プリント（綴り）	
	★らくらくノート ②③④⑭⑮⑯⑰⑱	
	★漢字ドリル（書き込み済）	
	復習カラーテスト（国・算）	
	算数プリント（8枚つづり）	
	国・理・道徳4枚プリント	
	国「春のいぶき」カード	
	★手作りマスク（2枚）	
4月28日（HP）課題提示分	★算数ノート（教科書p.33、p.53）	
5月 8日（HP）課題提示分	★漢字ノート（視～展）	
	★算数ノート（教科書p.34～45）	
	図工プリント	
	★音読・意味カード	

ここに記載のない課題については、提出しなくてよいです。