

1 2 時間目 国語

鳥獣戯画を読むをしました。
ちよういゆう き が

今までは兎や蛙の様子、
高畑 勲さんの考えをしました
が今回は筆者(勲さん)の評価につい
て書かれていいる表現を見つけまし
た。それが

- ・おもしろい、おかしい、すごい
 - ・たいしたものだ、すばらしい
 - ・見事、おどろくべきなどなど
 - ・すごくほめていい、上から目線
- にな、ちゃうのが分かりました!

音楽

2拍子の指揮
おどろ、たり、
速、たり
する!

1度の和音 4度の和音

1分間に
を120
打つ速さ
で。

5度の和音 5度の7の和音

家庭科
裁縫用具の種類

切る	針	ぬう
糸切りばさみ	短針	三針さし
裁ちばさみ	長針	折れ針
	まち針	入れ
測る	しるし	その他
巻きじゃく	チャコ	はと通糸通し
ものさし	ペンシル	リッパ 針めき

- ① もだを減らす = リデュース
- ② もう一度生かす = リユース
- ③ 資源として使えるように = リサイクル
- ④ 受けとらない = リフューズ
- ⑤ 修理して使う = リペア

社会 天下統一の3人
織田信長... 天下統一の足掛かり
を作った。本能寺の変でおどろ自害
豊臣秀吉... 天下統一を成しとげ
た。がんで息を引きと、た...?
徳川家康... 戦国乱世に終止符を
打ち、江戸幕府を開いた。胃がん
(死因)



三時間目 算数 データの調べ方
 集団のデータの平均

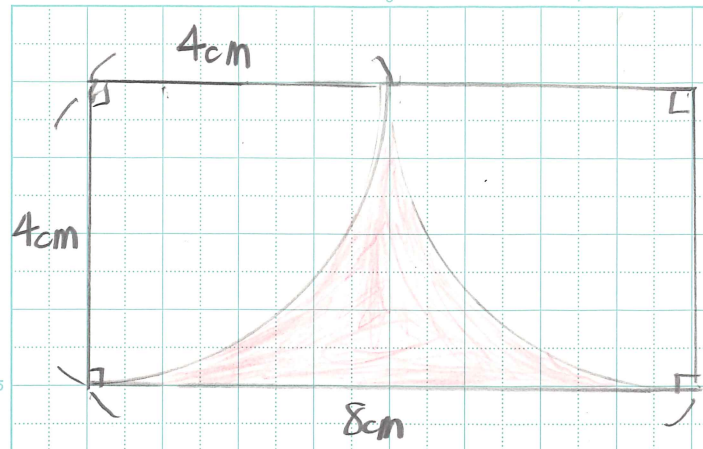
↓
集団のデータの平均値
 ということが分かった。

いくつかの集団のデータを
 比べる時に、それぞれの集団の
 データの平均値を使うことが多い。
 テストの得点

1組	70	75	90	95	80	86	88	84	90	84	97	82	100
2組	99	81	50	95	80	77	100	60	71	73	89	42	30

1組	合計	1121点	÷13	=86.2
2組	合計	947点	÷13	=72.8
1組の方が得点が高いことが分かる。				平均値

拵米聖電預鉄一屈看染
 大俵火車金鋼覧く病め
 体拝孝賃死自表困退る
 操お行絹亡己外る場尺



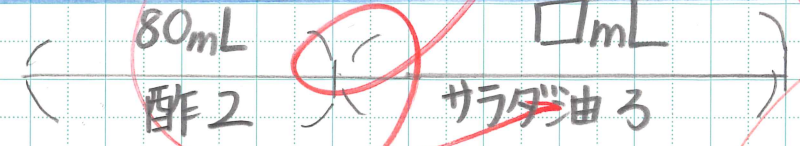
色のついた所の面積を
 求める。

$$\begin{array}{r} 3.14 \\ \times 16 \\ \hline 18.84 \\ 314 \\ \hline 50.24 \end{array}$$

$8 \times 4 = 32$ (長方形の面積)
 $4 \times 4 \times 3.14 \div 2 = 50.24 \div 2$
 (円の $\frac{1}{4} \times 2$ 個分の面積) $= 25.12$

$32 - 25.12 = 6.88$ 6.88 cm^2
 長方形の面積 - 円の部分

ドレッシングを作るのに、酢と
 サラダ油の比が2:3になる
 ようにします。酢を80mLにすると、
 サラダ油は何mLか...?



① $80 \div 2 = 40$ $40 \times 3 = 120$ 120 mL

② $2:3 = 80:120$ 120 mL

③ 算数 データの調べ方 データをくらべる時には、平均を使うことがある。

★ 平均の求め方 ★

全体の数量 ÷ 全ての個数 = 平均

⑥ 理科 水溶液の性質 水溶液 → 色がわいてゐるものもあるが、とう明である

	食塩水	塩酸	アンモニア水	炭酸水
見た目	とう明	とう明	とう明	あわがある
におい	なし	あり	あり	なし

理科 水溶液の性質

①	① 安全めがね	② かん気	③ 水
②	④ X	⑤ X	⑥ X
③	⑦ 〇	⑧ X	⑨ 〇
④	⑩ X	⑪ X	⑫ X

まとめ

・ うすい塩酸やうすいアンモニア水には、においがある。

・ 食塩水の水を蒸発させると、白い固体が出てくる。

①	(1) 炭酸水	(2) うすい塩酸	うすアンモニア水	(3) イ	(4) ③、④、⑤
---	---------	-----------	----------	-------	-----------

- ② (1) イ (2) 食塩水、イ (3) イ
 ④ ① さかんにあわが出る (2) 白くにごる (3) 二酸化炭素
 ② ① へこむ (2) とける

まとめ

・ 炭酸水から出てくるあわは、気体の二酸化炭素である。
 ・ 二酸化炭素は水にとける。

- ① (1) 気体 (2) ① 塩化水素 (3) カンモニア (3) 白くにごる (5) ②、⑥ (6) ①

- ② (1) イ (2) 水にとけたから (3) 白くにごる

- ① (1) 安全めがね (2) ① 〇 (2) X (3) 〇 (4) X (5) 〇 (6) 〇

- ② (1) ⑤ (2) あわが出ているから (3) ②、⑦ (4) ⑤ (5) イ

- ③ (1) ① (2) イ (3) 固体 (4) 塩化水素 (食) 食塩 (2) アンモニア

- ④ (1) へこむ (2) 二酸化炭素 (3) 石灰水 (4) 二酸化炭素 (5) 炭酸水

- ① ① 青 ② 赤 ③ かうス棒 ④ ①
 ② ① 赤、赤 ② 赤、赤 ③ 青、赤