

# ゴンだより



## 電卓って 使っていいのでしょうか？

お母さま方からよくおききする質問です  
 結論的には、どんどん使うのがいい！ 場合があるということです。  
 毎回毎回どんな問題に対しても電卓を使っていたのでは算数、数学の力は伸びませんよね。 どんどん使うのがいい！ 場合って、どんな場合でしょう。  
 $12 \times 10 =$   $38 + 83 =$  では使いませんよね。

A市の人口は 547883人で 女性は 286599人です A市の女性は全体の何パーセントかを調べるときはどうでしょう。 ノートに筆算で頑張ることはすごいことですが、さほど重要とは思えません。計算の方法がわかることが大事なことでしょう。 2800円の3割5部引きなども  $2800 \times 0.65$  を自力で計算して、確かめ算で電卓を使う、テストの前で時間があまりないときも、どんな道筋でいけば正解にたどりつくのか確かめるには電卓をどんどん使ってたくさん問題をこなす。などなどの場合です。

学校の教科書にも  マークが割合や√の問題にはついていてあります。計算よりも、どう考えるかの力を伸ばしたいときがあるということですね。

「でも、テストや試験では電卓は使えないでしょう」はその通りです。電卓もスーパーコンピューターも持ち込めません。普段から手計算の力を高めておかななくてはいけませんね。私も小さなときから字がへたで計算もくしゃくしゃで苦労しましたので反省しきりです。筆算では小さすぎない字で、通りをそろえて、他の計算とは指1本分すっきりはなしてやりましょう。 まちがったときは消しゴムを使わずに、×や= でマークして、横にやりなおします。自分がどこでまちがえたのかがはっきりわかるようにしておくこと次に役立ちます。自力の計算力は重要なアイテムです。磨いておかねばなりませんね。

.....

(ことわざクイズ～) どっちの意味かな？ おお なるほど～ いいわあ！

If you can dream it, you can do it. (ウォルト ディズニー)

ア 夢見ることができれば、それを実現できる

イ 夢のようなことを言っていないで、今できることをやれ



11月

日	月	火	水	木	金	土
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30		

12月

日	月	火	水	木	金	土
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						

	1	2	
4			1

3日四谷大塚全国テスト

**授業日 休日予定 ご確認ください**

かけっこ教室 11月26日(日) 10時～11時30分