

そろばん 珠算検定				
合格級	名前	学校名	合格時の学年	教室
2級	加藤 龍喜	牛久保小	6年生	高見
3級	島 琉 維	代田小	5年生	高見
	山内 菜 々 子	天王小	6年生	塔/木
暗算検定 あんざん				
合格級	名前	学校名	合格時の学年	教室
準五段	竹下 京 吾	中部小	5年生	高見
1級	三田 晏 愛	南部中	1年生	塔/木
2級	加藤 考 喜	牛久保小	4年生	高見
	森田 志 依	牛久保小	4年生	高見
3級	金子 茉 央	牛久保小	5年生	高見
	新屋 朝 崇	天王小	5年生	塔/木
	土屋 美 凜 愛	牛久保小	6年生	高見
	服部 未 旺	中部小	5年生	高見

祝 みんな良く頑張りました 😊

合格 おめでとう!!!

* 次回の全珠連検定試験は1月27日(申込みの〆切は1月7日&8日)
本来の実力がフルに発揮できるよう、日頃のレッスンを集中して行いましょう!



段位暗算の合格基準について

今回、竹下京吾くん(5年生)が暗算・準五段に合格しましたが、段位の合格システムは級位のそれとは少し異なります。

級位の場合...3種目のすべてが70点以上で合格。

段位の場合... (図A) のとおり(3種目の中の最低点が基準)。

(図A)	
準初段 70	準五段 115
初段 80	五段 120
準二段 85	準六段 125
二段 90	六段 130
準三段 95	七段 140
参段 100	八段 150
準四段 105	九段 170
四段 110	十段 190

* 段位判定は連続する3回のなかで最も良い点数が採用されます。

(図B) ような場合は1月の時点では初段、3月の時点で二段、5月検定を終えた時点で3種目とも100点と見なされ参段になります。

竹下君は今回の検定で全ての種目115点以上となり準五段に昇段しました。得点の少なかった種目のみを集中して練習することが出来るので、にとってはお得かも!?

右の問題はスペースの関係で×・÷のみ30問を抜粋した問題サンプルです。

(小数第3位以下は切り捨て)

(図B)	×	÷	+	対象点	段位
1月	80	90	100	80	初段
3月	90	100	80	90	二段
5月	100	80	90	100	参段

段位暗算 かけ算 (3分間) *1問5点

1	25 × 64	11	289 × 24	21	459 × 781
2	69 × 41	12	31 × 9.17	22	37 × 10.29
3	48 × 73	13	860 × 61	23	241 × 817
4	72 × 26	14	17 × 0.358	24	6,093 × 52
5	36 × 15	15	602 × 79	25	0.038 × 64.3
6	91 × 87	16	58 × 430	26	925 × 534
7	83 × 35	17	0.043 × 8.5	27	54 × 4,908
8	57 × 0.98	18	95 × 173	28	860 × 0.375
9	14 × 52	19	426 × 52	29	172 × 260
10	0.32 × 4.9	20	0.74 × 0.096	30	7.816 × 9.6

段位暗算 わり算 (3分間)

1	338 ÷ 26	11	24,710 ÷ 470	21	69,768 ÷ 153
2	6,586 ÷ 89	12	44.16 ÷ 13.8	22	379,666 ÷ 4,039
3	3,657 ÷ 53	13	37,260 ÷ 92	23	4,482.34 ÷ 8.27
4	2,982 ÷ 71	14	25,584 ÷ 26	24	621,825 ÷ 75
5	1,428 ÷ 42	15	40,356 ÷ 57	25	0.1043 ÷ 2.81
6	3,770 ÷ 65	16	33,626 ÷ 391	26	190,850 ÷ 694
7	434 ÷ 14	17	0.826 ÷ 6.4	27	325,710 ÷ 5,170
8	852.6 ÷ 9.8	18	43,005 ÷ 705	28	28,5936 ÷ 9.2
9	3,552 ÷ 37	19	21,951 ÷ 813	29	55,360 ÷ 346
10	14 ÷ 0.56	20	0.2718 ÷ 0.59	30	0.0537 ÷ 0.068



12月29日(土) ~ 1月4日(金)

★1月14日(月)成人の日★
高見教室では授業を行います

上記の期間は'冬休み'のためお休みです。1月の最初の授業は
◆塔/木教室...1月5日(土) ◆高見教室...1月7日(月)

