

# マルタそろばん 教室新聞

SOROBAN NEWS

公益社団法人  
全国珠算教育連盟加盟  
マルタそろばん教室  
〒571-0016  
門真市島頭3-14-17  
編集 丸田和男  
HPアドレス  
marutasoro88.ec-  
net.jp/



マルタそろばん  
教室からのお願い。  
◎沖町教室・上島頭  
教室・本町教室には  
固定電話はありません  
ので、連絡は自宅  
072(885)5605・Fax同。  
携帯・LINE・連絡  
塾長  
090-2358-4463  
沖町教室担当若先生  
090-6209-0076  
女の先生  
090-7116-7337

授業中は出られない  
時もありますご了承ください。  
マルタそろばん教室  
公式LINE  
QRコード

Instagram  
QRコード  
登録をお願いします。  
ご理解ご協力いつも感謝  
いたしております。

## 令和6年度第50回 守口門真珠算選手権大会

守口門真商工会館にて  
第50回守口門真珠算選  
手権大会が開催される  
小学6年生の部  
岩崎ゆめかさん優勝なる

令和6年11月23日（祝）  
第50回守口門真珠算選  
手権大会が開催されま  
した。  
個人総合競技内容は、  
乗除算（制限時間8分）、



見取算（制限時間8分）、  
見取暗算（制限時間3  
分）、乗除暗算（制限  
時間3分）の750点  
満点で競います。また、  
種目別ではフラッシュ  
暗算競技・特別競技も  
行われました。  
午前9時会場集合でマ  
ルタそろばん教室より  
小学生1名と中学生3  
名4名参加してきまし



た。  
この大会問題は、競技  
選手の技能向上には大  
変良い問題設定となつ  
ております。そのため  
にいかにか正確性を上げ  
ていくかが最も大事に  
なり個々の鍛錬の競技  
会でもあります。  
成績  
小学6年生の部  
優勝 岩崎ゆめか  
学生部の  
第3位 水野 嘉治  
中崎 結  
呉本 知優

参加された4名全員が  
入賞でき先生方もうれ  
しく思います。  
6年生の岩崎さん優勝  
はしっかり弾けました。  
学生の部の3名は、最  
初の種目乗算で3問か  
ら4問ミスしたのがもつ  
たいなかったです。  
この大会に向けて、満  
点を意識して練習に取  
組んでいただき、自身  
の苦手な種目を満点出  
していたのは良かった  
です。  
中学生の皆さんはクラ  
ブ活動・テストもある



なか休まずに教室にき  
て弾いておりました。  
この頑張りが入賞に繋  
がりました。  
次の大会、地区学年別・  
全大阪学年別大会が待っ  
ています。それも上位  
入賞を目指して弾いて  
ください。  
中学生以上の皆さんは、  
そろばん・クラブ・学  
習塾と両立されてそろ  
ばんを弾く時間をつくっ  
て頑張っておられます。  
これからも頑張ってい  
たいと願っています。



お知らせ

Special Training

12月14日、第2土曜日... 暗算検定試験合格者... 珠算式暗算はあなたの素晴らしい特技・技能です。

参加費は無料とします... マルタそろばん教室HP... 珠算式暗算はあなたの素晴らしい特技・技能です。

2す丁玉チば教室ろワ... 割引で販売し



公益社団法人全国珠算教育連盟主催

第423回暗算検定試験合格者 R6.10.27施行 ☆印は満点合格

Table with columns: 合格級, 氏名, 学年, 合格級, 氏名, 学年. Lists names and grades of students who passed the exam.

珠算式暗算はあなたの素晴らしい特技・技能です。

合格証書 それはあなたの能力です。

ますのでご利用の方は... 暗算検定試験合格者... 珠算式暗算はあなたの素晴らしい特技・技能です。

練をしています。それ... 暗算検定試験合格者... 珠算式暗算はあなたの素晴らしい特技・技能です。

令和6年10月全球連フラッシュ暗算検定試験合格者 R6.10.29

Table with columns: 合格級, 氏名, 学年, 合格級, 氏名, 学年, 合格級, 氏名, 学年. Lists names and grades of students who passed the exam.

珠算式暗算はあなたの特技です!

Congratulations!

暗算検定試験合格した... 珠算式暗算はあなたの素晴らしい特技・技能です。

人たちが、新しい本で... 暗算検定試験合格した... 珠算式暗算はあなたの素晴らしい特技・技能です。



毎月の競技大会

今月の競技大会は他塾との級別見取マラソン... 算点に挑戦・珠算学...

見取算満点に挑戦では満点取得者には満点カ... 算点に挑戦・珠算学...



11月度珠算学年別競技R6.11.9 ベスト5

Table with 2 columns of student performance data for the 11th month珠算 competition. Columns include year, rank, name, score, and school.

高校一般の部を開設 高校生・大学生・一般の先輩方 学業クラブ仕事と両立して目標 に向かって頑張っています!

あこがれを そして夢を 自分から捨てないで!

11月珠算記録更新者R6.11.9 100点進呈 努力に勝るものわなない

Table with 8 columns showing record updates for the 11th month珠算 competition. Columns include serial number, name, new score, old score, and other details.

11月級別見取マラソン競技大会 ベスト5 R6.11.9

Table with 3 columns showing the top 5 students in the 11th month grade-level marathon competition. Columns include rank, name, and score.

見取算満点に挑戦も相... 見取算満点に挑戦も相...

当の集中力と、繊細な... 当の集中力と、繊細な...

初段練習の呉本知愛、... 初段練習の呉本知愛、...

十段の高見友梨、九段... 十段の高見友梨、九段...



令和6年12月授業予定表 日新教室月・木 上島頭教室火・土 沖町教室水・金 本町教室火・水 予定変更あり

日	月	火	水	木	金	土
1	2 珠算 級別競技	3 珠算 級別競技	4 珠算 級別競技	5 暗算記録会	6 暗算記録会	7 暗算記録会
8	9	10	11 本町教室 模擬テスト	12 日新教室 模擬テスト	13 沖町教室 模擬テスト	14 スペシャル トレーニング 模擬テスト
15	16 わり暗算3分 十段位挑戦	17 わり算3分 十段位挑戦	18 本町教室 勝抜競技大会	19 日新教室 勝抜競技大会	20 沖町教室 勝抜競技大会	21 上島頭教室 勝抜競技大会
22	23 50傑 選定競技	24 50傑 選定競技	25 50傑 選定競技	26 見暗算3分 十段位挑戦	27 見暗算3分 十段位挑戦	28 見暗算3分 十段位挑戦
29	30 冬休み	31 冬休み	1月第425回珠算検定試験最終申し込み締め切りは12月25日（水）までです。忘れないように！ 12月の授業料に限り1月分暖房費と一緒に12月25日（水）までに納入願います。冬休みの予定12月30日～R71月4日まで！			

**12月新入生受付中 体験学習はいつでもOK！**

**そろばん学習・算数基礎学習それぞれの講座生徒募集！**

そろばん学習…珠算式暗算・フラッシュ暗算・基礎計算・忍耐力など養われます  
算数基礎学習…年中から3年生までの算数の基礎を学習します。  
習熟するまで何冊も繰り返し学習します。



**お誕生日おめでとう**

お誕生日を迎えられた方々です。これからもそろばん学習、頑張ってください。新入生はタイマー進呈。

11月生まれ

- 佐藤詩優20才 花城清珠9才 松田尚大12才 金宮悠介17才 塚本大翔6才  
鈴木大悟6才 角脇誠大朗13才 中村光希8才



クリプト パート46 クイズ 解答① 4+1=5 5-2=3 3×5=15 15-8=7 ② 3+7=10 10+10=20 20-9=11 11-5=6

など、色々ありますね。正解者は100点進呈  
角脇誠大朗 角脇恵香 道下祥真 鈴木貫太鈴木友惟 鈴木大悟 吉井咲凜 竹本汐里 吉村心愛 富山蒼介 中嶋成吉  
中崎 結 中崎 舞 中崎 雷 呉本知優 呉本知愛 福本美希 橋本梨音 坂本陽向大 伊藤愛叶 森 優波 村上明音 依  
村上明花峰

毎回色々な仕方でも求めており、よく考えていますね。イメージ力を養います。思考力もUP！算数学習もUP！  
家族みなさんで取り組まれると良いですね。脳トレにも良い。名前書き忘れないようにね！



クリプト パート47 クイズ

締め切りは12月14日（土）まで なまえ（ ）

① 6 1 8 4 9 クリプト 1  
しき

② 10 6 10 7 7 クリプト 3  
しき

左記の クリプト クイズ？

5つの数字全部つかって クリプト（答え）になるよ  
うな式を考えます。+-×÷をつかって！

例 6 6 9 6 1 クリプト1  
解、6+6=12 12+6=18 18÷9=2  
2-1=1

ルール ○ゼロを作らない。

○答えから次の式を考える

○（ ）を使わない

○置いといて 9-6=3置いといて  
6÷6=1 3-1=2としてはダメ

