

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
授業中には出られない時もありますご了承ください。
メールアドレス
男の先生はka-ab-cu-s.zn@docomo.ne.jp
女の先生はfakaichi-kikka@docomo.ne.jp
若先生はnew-deparure-lkara@ezweb.ne.jp
ご理解ご協力いつも感謝いたしております。

迎春
新年を迎え皆様におかれましてはご健勝のことと存じます。



岸田首相は新型コロナウイルスの分類を、現在の結核並みの「2類」相当から、季節性インフルエンザ並みの「5類」に今春、引き下げると表明した。マスク着用は屋外と同様、屋内でも原則不要とする方向で、感染対策のあり方に加え、感染者や濃厚接触者の外出自粛についても見直す。首相は平時へ向け新型コロナ対策を大きく転換すると、1月21日(土)の朝刊に掲載されていた。

大阪珠算連合による
そろばんはじき初め
そろばん・学業上達祈願!

しばらくは感染予防から教室内ではマスク着用をお願いしたい。
本部・支部も行事が昨年より行われてきてお



上はご祈祷
下は読上算3桁



令和5年1月3日大阪天満宮でそろばん・学業祈願のそろばんはじき初めが行われました。午前9時から始まるのに8時半頃には長い列ができていました。今年度もコロナ感染予防対策しながら行われ600名が参加され、10名ほどが準備された長いそろばんの前に、神主よりご祈祷をいただきます。参加者には記念品が進呈されました。マルタそろばんからも10数名が参加されました。私と若先生も帰りには、



生徒たちのそろばん上達・健康、家内安全を祈り帰路につきました。



12月末に教室内冬季勝抜き競技大会を行いました。どの教室も先生の前で弾くので手が震えながらの熱戦です。
1回戦・2回戦は2種類の乗算・見取算などの種目から計算してもokです。
3回戦・決勝はジャンケンをして勝った人が好きな種目を選択できます。
用意はじめて計算開始できた人が挙手をして正解者が勝ち進んでいきます。
毎回の教室もこの子がと思う子が1回戦・2回戦と勝ち上がっていきます。普段の練習でもこの様に弾けばもっと上達するのと思いつながら対戦を観ております。

冬季勝抜き競技大会

決勝ラウンドはトーナメントにより優勝カップを目指して決勝戦を行いました。

結果です。

- 優勝 佐藤 詩優
- 準優勝 村上明花峰
- 第二位 稲室 広翔
- 第三位 中能 颯志



上島頭教室

- 優勝 水野 嘉治
- 準優勝 三船 隆瞬
- 第二位 山内 裕
- 第三位 中崎 雷



沖町教室

- 優勝 若木 獅穂
- 準優勝 小野 凜果
- 第二位 花木美央菜
- 第三位 蓑輪 晃空



本町教室

- 優勝 栗林 亮弥
- 準優勝 鈴木優希奈
- 第二位 堀本 詩織
- 第三位 竹本 汐里



カップを手にした人たちの期待からいます



初はじき

1月5日(木)は日新教室、6日(金)には本町教室の初はじきを行いました。

プリントに、今年度の検定試験合格目標級・段位を記入していただき、見算と読上算を行います。プリントがすむとビンゴゲームをしてお菓子または文具類をゲットして終わりです。時間が少し余りましたので、紙ちぎりをしました。

沖町教室と上島頭教室は都合上、授業曜日に行いました。検定合格目標に向かって頑張りましょうね!



年賀はがき

ぬり絵コンテスト

年賀はがきぬり絵コンテスト、53枚の中から生徒の皆さんに3枚選んでいただき、投票していただきました。

色々なアイデア作品もあり気持ちが入っており良く描けておりました。

初めて描いていただいた生徒は、自分のと比べて綺麗・可愛いと感想を言いながら選んでおりました。次年度は、あなたたちが選ばれるようにね。



金賞 廣瀬 もえ

銀賞 片野坂帆香

銅賞 佐藤 詩優

審査特別賞

廣瀬蒼和 廣瀬慧和

呉本知愛 高見友梨

佐藤希拍 小野美月

角脇誠大朗

アイデア賞

水野嘉治 水野晃希

岩崎ゆめか



折り紙を使ったり、ティッシュかな? うまく貼ってウサギさんが可愛く仕上がっていました。



コロナ・インフルエンザ

コロナ・インフルエンザが流行ってきておりますので皆さん注意しましょう。体調悪い時は、無理をしないでください。お休みした場合、体調戻り家庭で練習する時には、暗算の本を主にします。見取算をする。マルタそろばん教室ホームページに家庭学習問題があります。ダウンロードしてプリント印刷するか、画面をみながら練習するか利用くださればありがたいです。教室内では、しっかりとマスクを着用する。おしゃべりはしないように心がけましょう。帰宅時には、しっかりと手をあらいうがいをすることを忘れないようにしてね。



お知らせ
30000円のワンタッチそろばんが一丁あり

ます。2割引24000円で販売します。そろばんを弾いていて安定しないなど。買い換えようと思ったその時、ご一考を！代金と引き換えです。ご利用ください。

珠算記録会

珠算記録会は、ひと月おきに行います。問題は、9級から段位まで段階式になっており、珠算式暗算ができて

る人は、乗除算・見取算もできるところまで暗算できてもよいことは暗算であり、珠算・暗算ともに練習になるのによいものです。そのためは、自分の級でしっかりと練習してお

自己記録更新のためにもしっかりと弾くことを心がけてください。プリントをしてくださ

珠算記録更新者R5.1.12 100点進呈 努力に勝るものわない

Table with columns: 番号, 氏名, 新, 旧, 番号, 氏名, 新, 旧. Lists names and scores for various participants.

50傑選定競技大会 R4.12.27

Table with columns: 順位, 氏名, 得点, 級級, 学年, 教場. Lists 50 participants with their scores and details.

点数進呈

- 1位...500点 7位...350点 21~30位...200点
2位...450点 8~10位...300点 31~40位...150点
3~4位...400 11~20位...250点 41~50位...100点

50傑選定競技大会
昨年12月末に6つの競技
室で行った。選定の競
を冬に高見さん
年を続けた。この50傑選
が連続です。この50傑選

定競技は、春・夏・冬
と行っており、先生
子どもたちの習って
た教室での50傑引き
続いた。50傑引
難しい50傑引
の競技です。意義あるひとつ

令和5年2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 予定変更ありません

日	月	火	水	木	金	土
			1 珠算 級別競技	2 珠算 級別競技	3 暗算 学年別	4 珠算 級別競技
5 全大阪 学年別 珠算大会 大商大	6 暗算 学年別	7 暗算 学年別	8 暗算 記録会	9 暗算 記録会	10 暗算 大相撲	11 建国記念日 休み
12 日商段位 検定試験	13 暗算 大相撲	14 暗算 記録会	15 暗算 大相撲 本町暗算検定	16 日新教室 暗算検定	17 沖町教室 暗算検定	18 上島頭教室 暗算検定
19	20	21	22 模擬テスト	23 天皇誕生日 休み	24 模擬テスト	25 模擬テスト
26	27	28	2・3月生新入生受付しておりますので兄弟・姉妹・お友達を紹介してね！紹介者にはお友達紹介プレゼントより、新入生にはQUOカード進呈！体験学習曜日いつでもOKです！時間は4時から！			

2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・あんざん・フラッシュ暗算…凄い計算力をつけよう。

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

新入生には タイマープレゼントです。

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。

1月生まれ

田中瑞希8才 木村優希11才 林 修弥13才 今西蓮結12才 兵頭翔一9才 兵頭鈴一9才



クリプトパート24 クイズ 解答① $2 \times 9 = 18$ $18 - 6 = 12$ $12 - 2 = 10$ $10 - 1 = 9$ ② $10 + 10 = 20$ $20 + 8 = 28$ $28 - 8 = 20$ $20 - 12 = 8$

など、色々ありますね。 正解者は100点進呈

竹本汐里 角脇恵香 吉村心愛 杉山斗真 廣瀬もえ 村上明音依 伊藤らな 森ゆなみ 坂本陽向大 呉本知愛 呉本知優 佐藤詩姫 水野晃希 水野嘉治

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。



クリプト パート25 クイズ

締切は2月18日(土)まで なまえ ()

① 6 9 6 3 5 クリプト 10
しき

② 14 2 2 6 9 クリプト 9
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、 $6 + 6 = 12$ $12 + 6 = 18$ $18 \div 9 = 2$
 $2 - 1 = 1$

- 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 $6 \div 6 = 1$ $3 - 1 = 2$ としてはダメ

