

# そろばんは指と頭脳のハーモニー

## 第72回群馬県珠算競技大会兼全日本通信珠算競技大会

とき 令和6年10月14日 ところ 群馬県青少年会館

### ◎群馬県珠算競技会成績

#### ★小学校低学年の部

団体総合 優勝 島田珠算教室  
 個人総合 優勝 島田美桜里 伊勢崎珠算田中島教室  
 読上暗算 優勝 島田美桜里 伊勢崎珠算田中島教室  
 読上算 優勝 柳澤日向子 村田珠算塾

#### ★小学校高学年の部

団体総合 優勝 松田珠算塾  
 個人総合 優勝 吉澤 隼人 関口珠算教室  
 読上暗算 優勝 吉澤 隼人 関口珠算教室  
 読上算 優勝 尾池 琉璃 あげぼの珠算学校

#### ★中学校の部

団体総合 優勝 石川そろばん塾  
 個人総合 優勝 岩間 柚月 石川そろばん塾  
 読上暗算 優勝 岩間 柚月 石川そろばん塾  
 読上算 優勝 下田 柚菜 石川そろばん塾

#### ★高校一般の部

団体総合 優勝 前橋商業高校  
 個人総合 優勝 下田 紗袖 前橋商業高校  
 読上暗算 優勝 高橋 元基 本光寺珠算教室  
 読上算 優勝 壺山 陽色 太田市立太田高等学校



小学校低学年の部



小学校高学年の部



中学校・高校一般の部

### ◎全日本通信群馬県支部大会成績

#### 団体総合

小学校4年生以下の部 優勝 太田市立強戸小学校  
 小学校の部 優勝 太田市立蕪川小学校  
 中学校の部 優勝 高山村立高山中学校  
 高等学校の部 優勝 県立前橋商業高校

#### 個人総合

小学校4年生以下の部 優勝 島田美桜里 伊勢崎北小学校  
 小学校の部 優勝 谷口 想 太田市立宝泉東小学校  
 中学校の部 優勝 岩間 柚月 県立中央中等教育学校  
 高等学校の部 優勝 高橋 哲朝 県立前橋商業高校  
 一般の部 優勝 高橋 元基

### 関孝和先生顕彰第72回全日本珠算競技大会

とき 令和6年11月3日  
 ところ 藤岡市総合学習センター

#### 成績 ★小学校の部

団体総合 3等 蕪川珠算塾  
 3等 島田珠算教室  
 ☆ふじおか教育の日奨励賞  
 福島 百恵 島田珠算教室



### 第61回全関東珠算競技大会

とき 令和6年11月10日  
 ところ 白鷗大学本キャンパス

#### 成績 ★小学校の部

団体総合競技 3等 波志江珠算教室  
 ★小学4年生以下の部  
 読上算競技 3等 木嶋 華暖 波志江珠算教室  
 ★小学生の部  
 読上算競技 3等 高島 綾音 波志江珠算教室



### 五段以上検定合格者

令和6年5月～令和6年10月 (合格時の学年)

|    |         |     |               |         |     |                |
|----|---------|-----|---------------|---------|-----|----------------|
| 5月 | 珠算      | 九段  | 高橋 元基(一般)(北毛) | 暗算      | 五段  | 茂木 心希(中2)(前橋)  |
|    | 暗算      | 六段  | 本間 優羽(中2)(前橋) | 読上算     | 準六段 | 小池 花怜(小6)(高崎)  |
|    |         | 準六段 | 杉山蒼一郎(中1)(東毛) | フラッシュ暗算 | 十段  | 下田 柚菜(中3)(前橋)  |
|    | フラッシュ暗算 | 七段  | 小池 花怜(小6)(高崎) |         | 五段  | 岩佐 帆高(小6)(高崎)  |
|    |         | 五段  | 大野 蒼太(小5)(高崎) | 9月      |     |                |
| 7月 | 珠算      | 準六段 | 岩丸 世奈(中1)(高崎) | 暗算      | 六段  | 佐瀬 拓未(高2)(前橋)  |
|    |         | 五段  | 赤尾 昂哉(中2)(前橋) |         | 準六段 | 金井 貫太(小5)(前橋)  |
|    |         |     |               |         | 五段  | 小林 未空(中2)(伊勢崎) |



第449号  
 発行所  
 公益社団法人  
 群馬県珠算連盟  
 全国珠算教育連盟  
 群馬県支部  
 発行人 松岡 茂雄  
 編集人 山崎 千春  
 高崎市飯塚町島裏1456  
 TEL 027-362-2175  
<http://www8.wind.ne.jp/soroban>

個人情報保護法に  
 ついてのお知らせ  
 検定試験合格者および競技会入賞者等、  
 合格級(段)位、氏名を報道関係に提供し、  
 珠算連盟のホームページに掲載します。  
 ご了承ください。

そろばん  
 生徒募集

冬の  
 交通安全運動

令和7年  
 珠算・暗算・読上算・  
 フラッシュ暗算  
 検定開催予定日

令和7年1月26日(全珠連)  
 2月23日(群珠連)  
 3月23日(全珠連)  
 4月27日(群珠連)  
 5月25日(全珠連)  
 6月22日(群珠連)

# みんなの作文

## おめでとう！読上算十段合格



十段に合格して

前橋地区

中三年 下田 柚葉

私がそろばんを始めたきっかけは、母の勧めで、小学校の算数で習ったことでした。最初は、暗算が得意で、珠算も暗算でやっていたのですが、先生からそろばんを習うように勧められました。最初は、暗算が得意で、珠算も暗算でやっていたのですが、先生からそろばんを習うように勧められました。

あきらめないで頑張ろう！



前橋地区 四年 塚越 麗心

最初は、暗算が得意で、珠算も暗算でやっていたのですが、先生からそろばんを習うように勧められました。最初は、暗算が得意で、珠算も暗算でやっていたのですが、先生からそろばんを習うように勧められました。

そろばんは、わたしにぴったりです。最初は、暗算が得意で、珠算も暗算でやっていたのですが、先生からそろばんを習うように勧められました。最初は、暗算が得意で、珠算も暗算でやっていたのですが、先生からそろばんを習うように勧められました。

そろばんは、わたしにぴったりです。最初は、暗算が得意で、珠算も暗算でやっていたのですが、先生からそろばんを習うように勧められました。最初は、暗算が得意で、珠算も暗算でやっていたのですが、先生からそろばんを習うように勧められました。

自分とそろばん

前橋地区 六年 萩原 達希



私がそろばんを習ったのは、小学校の算数で習ったことでした。最初は、暗算が得意で、珠算も暗算でやっていたのですが、先生からそろばんを習うように勧められました。最初は、暗算が得意で、珠算も暗算でやっていたのですが、先生からそろばんを習うように勧められました。

私は三段までがんばりたいです。そして、来年のそろばんコンクールでも、よい成績をのこしたいです。

さらに上を目指して

高崎地区 六年 大倉 果穂



私は、一年生から珠算を習い始め、今では四段合格を目指しています。

練習当時は問題後半の速さについていけない事もあり、不安もありましたが、練習を重ね、速さにも慣れていき、十段に合格する事ができました。今後は珠算・暗算共に上の段の取得を目指して努力したいと思います。

「そろばんは、やってみたいかな」と思っていたので一年生の九月に入学しました。それから毎日練習して五年生の八月にそろばんと暗算の一級が受かりました。今は段の練習を頑張っています。

くやしなかった競技大会

桐生地区 五年 星野 瑞貴



優勝を目指してがんばりましたが、結果は二位でした。でもくやしなかったです。

そろばんを始めてから、学校の算数の時の計算がいつも一番です。あと、みんなが電卓を使っているのに僕だけはいつも暗算でやっています。今は、しっかり練習して早く目標の段位まで、取りたいと思っています。

そろばんの私

高崎地区 三年 西村寿和子



私は、小学校の算数の時に計算が速くなっているうちに、計算が速くなっています。

そろばんを始めてから、学校の算数の時の計算がいつも一番です。あと、みんなが電卓を使っているのに僕だけはいつも暗算でやっています。今は、しっかり練習して早く目標の段位まで、取りたいと思っています。

みなさんもそろばんを始めて生活をらくくしてみてください。

そろばんで得たこと

伊勢崎地区 六年 土屋 美詞



私がそろばんを習ったのは、小学校の算数で習ったことでした。

一つ目は、計算ができるようになったこと、算数に自信ができたこと、二つ目は、たくさんそろばんをやったこと、学校の授業やテストも集中してできるようになりました。大変なこともあるけれど、これからもがんばりたいです。

あきらめずに

東毛地区 五年 蓮沼 杏奈

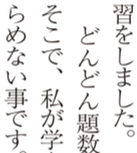


私は、去年の九月に珠算の段位を受けて、初段が受かりました。

そろばんを始めてから、学校の算数の時の計算がいつも一番です。あと、みんなが電卓を使っているのに僕だけはいつも暗算でやっています。今は、しっかり練習して早く目標の段位まで、取りたいと思っています。

そろばんを始めて

伊勢崎地区 四年 桑原 蓮司



私は、小学校の算数の時に計算が速くなっているうちに、計算が速くなっています。

そろばんを始めてから、学校の算数の時の計算がいつも一番です。あと、みんなが電卓を使っているのに僕だけはいつも暗算でやっています。今は、しっかり練習して早く目標の段位まで、取りたいと思っています。

そろばんの力

東毛地区 六年 大庭 創志



私がそろばんを習ったのは、小学校の算数で習ったことでした。

そろばんを始めてから、学校の算数の時の計算がいつも一番です。あと、みんなが電卓を使っているのに僕だけはいつも暗算でやっています。今は、しっかり練習して早く目標の段位まで、取りたいと思っています。

私の目標！

北毛地区 五年 都所理緒菜



私は、小学校入学前にそろばんをやりました。

そろばんを始めてから、学校の算数の時の計算がいつも一番です。あと、みんなが電卓を使っているのに僕だけはいつも暗算でやっています。今は、しっかり練習して早く目標の段位まで、取りたいと思っています。

私の今の目標は、二段です！今は段を練習し始めているのでがんばりたいです。

そろばんを習って

北毛地区 五年 山田 彩葉



私は、小学校の算数で習ったことでした。

そろばんを始めてから、学校の算数の時の計算がいつも一番です。あと、みんなが電卓を使っているのに僕だけはいつも暗算でやっています。今は、しっかり練習して早く目標の段位まで、取りたいと思っています。

**ひりり計算**

そろばんの第一歩は、ひりり計算です。ひりり計算とは、そろばんの珠を動かして、数字を計算する方法です。ひりり計算は、そろばんの基礎的な計算方法で、数字の読み取りや、珠の移動方法を学びます。

**ひりり計算の練習方法**

1. 数字の読み取りを練習する。

2. 珠の移動方法を練習する。

3. ひりり計算の練習問題を解く。

**ひりり計算の練習問題**

1. 1234 + 5678 = ?

2. 9876 - 5432 = ?

3. 1234 × 5678 = ?

4. 9876 ÷ 5432 = ?

**ひりり計算の練習問題**

1. 1234 + 5678 = ?

2. 9876 - 5432 = ?

3. 1234 × 5678 = ?

4. 9876 ÷ 5432 = ?

**クイズ** でんわをかけよう

パチくんが、パッチーちゃんにでんわをかけたのですが、3本のうち使えるのは1本だけです。なんばんでしょうか？

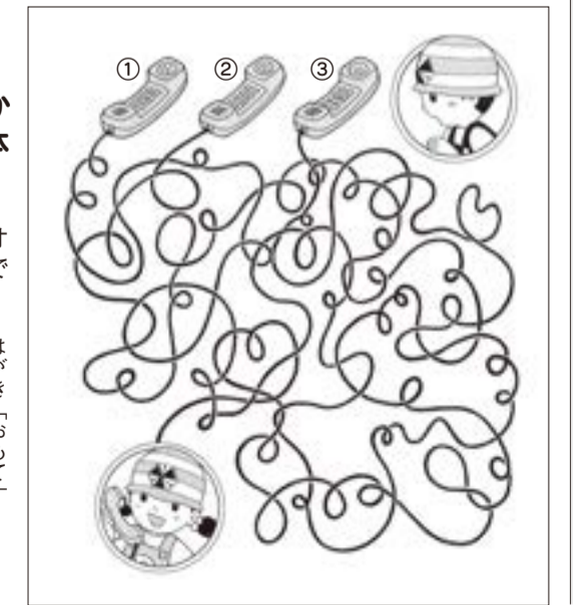
\*正解者の中から抽選の上、5名に¥500のクオカードを、抽選に外れた方の中からさらに抽選で30名に景品をプレゼントいたします。

クイズしめきり  
令和7年1月31日必着  
官製はがきのみ受付可

はがき「うら」

① 地区名  
② 教室名または先生の名前  
③ 氏名および学年  
④ 答え

高崎市飯塚町 1456  
群馬県珠算連盟 広報部様



令和6年～令和7年 各地区競技会・そろばんコンクール予定日

|       |   |
|-------|---|
| 北毛地区  | 令和6年12月検定終了後各教室<br>北毛通信そろばんコンクール                        |
| 東毛地区  | 令和6年12月20日～26日<br>第64回東毛地区そろばんフェスティバル<br>令和6年2月16日 決勝大会 |
| 前橋地区  | 令和7年2月11日<br>第51回前橋珠算競技大会                               |
| 伊勢崎地区 | 令和7年2月17日～22日<br>第68回伊勢崎市珠算競技大会                         |
| 高崎地区  | 令和7年3月2日<br>第53回高崎そろばんコンクール                             |
| 桐生地区  | 令和7年3月1日 桐生地区珠算競技大会                                     |