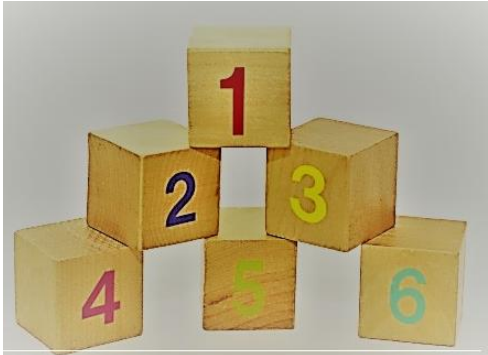


駿台 SUNDAI 算数パズルラボ

駿台小中学部新札幌校では小学生を対象としたイベント「算数パズルラボ」を実施します。算数は計算が多くてたいへん！と思っている人でも、頭をつかって考える算数本来の楽しさを実感してもらえる講座です。
初級・中級・上級と、学年にかかわらずレベル別の問題を用意します。ふだん駿台小中学部に通っていない人でも参加できますので、お気軽にお問い合わせください。

テーマ： 考えるって楽しいぞ！

- ◎ 日 時：10月20日(土) 11:00 開始(60分程度)
- ◎ 対 象：小学3年生～6年生
- ◎ 持ち物：筆記用具
- ◎ 参加費：無料
- ◎ 内 容：数字パズルや「ウソつき問題」などに挑戦し、論理力をきたえます！



下の参加申込書を校舎担当までご提出いただくか、お電話でも受け付けいたします。定員になり次第締め切りとさせていただきます。ご不明な点、ご質問等ございましたら、担当：小川までご連絡ください。

駿台小中学部 新札幌校 ☎ 011-892-5548

<あつかう問題例>

(ルール)にしたがって、1～4までの数字を使って枠をうめよう！
(ルール)
1.縦・横それぞれの4マスの中には1～4の数字は1回ずつしか使えない
2.「太枠」の数字はその中に書く数字の合計を表している

初級編3

全てのマスに数字を書き込んでください。

7	8		
	5		9
	8	3	

(ウソつき問題)
A～Dの4人が、つぎのようにそれぞれ証言している。
ただし、それぞれの人は必ずしも本当のことを言っているとはかぎりません。
A「Dはウソつきだ」
B「Cはウソつきだ」
C「AかDのどちらかはウソつきだ」
D「AかCのどちらかはウソつきだ」

このとき、つぎのア～オの記号の中で、確実に正しいものはどれですか。
ア Aはウソつきでない
イ Bはウソつきでない
ウ Cはウソつきだ
エ Dはウソつきでない
オ ウソつきは2人いる



(正解) オ

<参加申込書>
 学年： 小学 _____ 年 性別： 男 ・ 女
 生徒氏名： _____ ご連絡先： _____