

おもしろ算数・数学教室

講師の会 会員募集!

子どもたちに「算数・数学の楽しさ」、「おもしろさ」、「算数・数学の世界の不思議さ」等を数学的な活動を通して実感させたい! 発見させたい!



ラクダは、アラビア商人にとって、重要な財産であった。

あるアラビア商人が、ラクダを17頭持っていた。彼は、死期が近づいてきたときに、3人の息子たちに向かって、「17頭のラクダをお前たちに譲ることにしよう。長男には $\frac{1}{2}$ を譲る。そして、次男には $\frac{1}{3}$ 、三男には $\frac{1}{9}$ を譲るとしよう。」と遺言を残した。

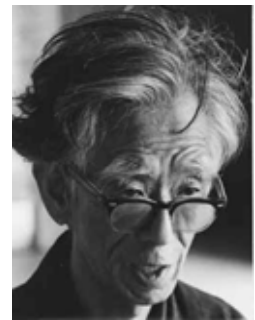
父親が死んで、息子たちは父親の遺言のとおりになろうと思ったが、ほとんど困ってしまっただ。遺言どおりに、分けることができるのでしょうか?

(この話題は、中世において、インドからアラビアに伝わったものである。)

橋本市名誉市民の一人に数学者で文化勲章を受賞された「岡潔」先生がいらっしゃいます。故人の業績をたたえるとともに、「算数・数学が楽しい」、「算数・数学がおもしろい」と感じる子どもたちを一人でも多く育てたいという願いから、「岡潔先生の業績をたたえる会(仮称)」を立ち上げ、常設の講座として、子どもたちを対象に「おもしろ算数・数学教室」を開講したいと考えています。

そこで、準備会を組織するにあたり、指導者や協力いただける方々を募集します。

協力いただける方は橋本市教育委員会学校教育課までご連絡ください。



< 問い合わせ先 >

橋本市教育委員会 学校教育課 指導係
TEL : 0736- 33- 1111 (内線 1312)
0736-33-6115 (直通)
FAX : 0736-33-2657
E-MAIL : gakkou@city.hashimoto.lg.jp
<http://www.edu.city.hashimoto.wakayama.jp/>