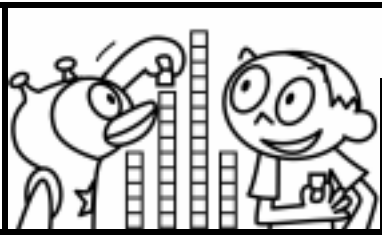


算数 学習相談		学研教育情報資料センター 小 / 算数 / 5年 / 数量関係 / 何倍でしょう / 理解シート
------------	---	--

大きい方を小さい方に置きかえる問題の解き方を教えて



大きい方を小さい方に置きかえると、全体が小さい方の何倍になるかがわかるんだ。

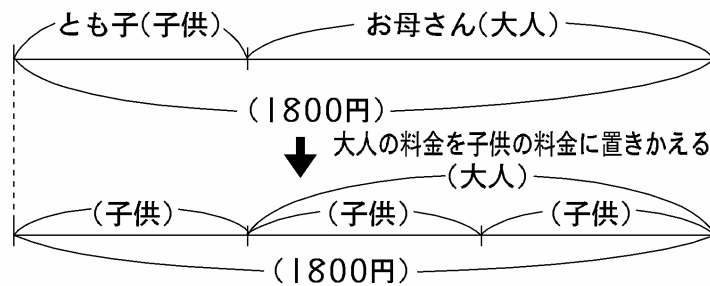


下の問題を解きましょう。

とも子さんとお母さんが、遊園地で観らん車に乗りました。2人合わせて1800円はらいました。大人は子供の2倍です。大人，子供のそれぞれ1人分の料金は、何円ですか。

ポイント▶ 2人がはらった料金が子供1人分の何倍になるかがわかれば、子供1人分の料金が求められます。

① 2人がはらった料金1800円と、大人が子供の2倍という関係を図に表します。



② 大人1人分の料金を子供の料金に置きかえます。1800円は子供3人分の料金になることがわかります。

③ 子供1人分の料金と大人1人分の料金を求めます。

1800を3でわると、子供1人分の料金が求められます。

$1800 \div 3 = 600 \cdots$ 子供 大人1人分の料金 $\cdots 600 \times 2 = 1200$

※ $600 + 1200 = 1800$ 。(答えは正しい)

子供…600円，大人…1200円