

## ニュートン増刊『60分でわかる 無とは何か』 正誤表

ニュートン増刊『60分でわかる 無とは何か』に、以下の誤りがありました。お詫びして訂正いたします。

ページ	位置	誤	正
51	問題④のピラミッド 最上段の数字	1332	1152
56	問題④の解答 6～11行目	<p>8段目すべての数がわからないのですが、8段目すべての数が足される回数は<math>1 + 7 + 21 + 45 + 45 + 21 + 7 + 1 = 148</math>回となり、1段目が1332なので、aからhをすべて1桁の数で一番大きい9にしないと、<math>148 \times 9 = 1332</math>となりません。よって、aからhはすべて9になります。</p>	<p>8段目すべての数がわからないのですが、8段目すべての数が足される回数は<math>1 + 7 + 21 + 35 + 35 + 21 + 7 + 1 = 128</math>回となり、1段目が1152なので、aからhをすべて1桁の数で一番大きい9にしないと、<math>128 \times 9 = 1152</math>となりません。よって、aからhはすべて9になります。</p>
56	問題④の ピラミッドの数字		