## 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	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 1 + 7 + 21 + 45 + 45 + 21 + 7 + 1 = 148 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、148×9 = 1332 となりません。よって、a から h はすべて 9 になります。	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 1 + 7 + 21 + 35 + 35 + 21 + 7 + 1 = 128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、128×9 = 1152 となりません。よって、a から h はすべて 9 になります。
56	問題 ④の ピラミッドの数字	1	1