## ~ 小学校 総合問題について 訂正とお詫び ~

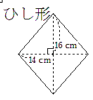
日頃より、本校の教育活動にご理解、ご協力いただきまして、ありがとうございます。また、ホームページ上にある家庭用学習時間割につきましても、ご活用いただいているというお声を聞いており、大変うれしく思っております。

このたび、第1学年の数学の課題について、訂正がありました。大変申し訳ありません。

総合問題3-④ 43 について以下のように訂正いたします。 下線部の内容を追加してお考えください。

小学校 総合問題3-④

図形の図形の面積を求めなさい。



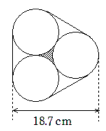
図次の円の面積を求めなさい。



圏次の図は、ぴったり並べた空き缶をひもでしばったときの様子を表している。

斜線部分の面積を求めよ。ただし、空き缶の 底面は、すべて大きさの等しい円とする。 また、円周率は3.14として計算せよ。

<u>円の半径は5cmとする。</u>



ご心配、ご迷惑をおかけしてしまい、大変申し訳ありませんでした。 また、教えていただいた方々には心より御礼申し上げます。本当にありがとうございました。 今後も何かご不明な点等ございましたら、ご連絡いただけると大変うれしく思います。

総合問題①~④は回収いたしますが、個人の学力状況を把握するための回収ですので、どうしても分からないものについては、空欄のままで構いません。ご提出いただいたものについては、今後の教科指導の中で生かしてまいります。

今後ともどうぞよろしくお願いいたします。