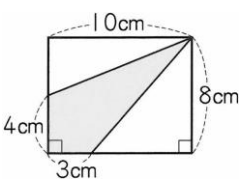
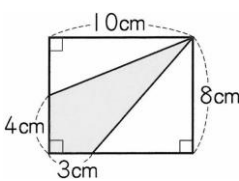
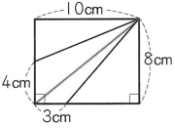
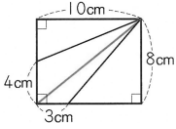
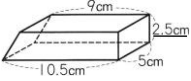
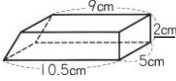


おわび（正誤表）

『小学5年 ハイクラスドリル 算数』の内容に下記のような誤りがございました。まことに申しわけございませんが、訂正してご利用いただきますよう、よろしくお願いいたします。

頁	場所	【誤】（現在の状態） → 【正】
本文 30	2(4)2行目	【誤】 …ことなる <u>50</u> 以下の整数 → 【正】 …ことなる <u>30</u> 以下の整数
本文 45	1(1)	【誤】  → 【正】 
解答 126	標準 13 1(5) □解答	【誤】 $\frac{46}{70}$ → 【正】 $\frac{23}{35}$
	標準 13 1(5) 解説	【誤】 $\frac{3}{10} + \frac{5}{14} = \frac{21}{70} + \frac{25}{70} = \frac{46}{70}$ ↓ 【正】 $\frac{3}{10} + \frac{5}{14} = \frac{21}{70} + \frac{25}{70} = \frac{46}{70} = \frac{23}{35}$
解答 132	30 2(4) □解答	【誤】 ア 3 イ 14 ウ 42 → 【正】 ア 4 イ 7 ウ 28
	30 2(4) 解説	【誤】 $\frac{3}{7} = \frac{18}{42} = \frac{14+3+1}{42} = \frac{14}{42} + \frac{3}{42} + \frac{1}{42}$ $= \frac{1}{3} + \frac{1}{14} + \frac{1}{42}$ よって、アは <u>3</u> 、イは <u>14</u> 、ウは <u>42</u> となり、これらはいずれも <u>50</u> 以下の整数である。 ↓ 【正】 $\frac{3}{7} = \frac{12}{28} = \frac{7+4+1}{28} = \frac{7}{28} + \frac{4}{28} + \frac{1}{28}$ $= \frac{1}{4} + \frac{1}{7} + \frac{1}{28}$ よって、アは <u>4</u> 、イは <u>7</u> 、ウは <u>28</u> となり、これらはいずれも <u>30</u> 以下の整数である。

頁	場 所	【誤】 (現在の状態) → 【正】
解答 140	標準 45 解説 ① (1)	【誤】  → 【正】 
解答 146	上級 60 解説 ③ (1)	【誤】  → 【正】 
解答 157	標準 83 □解答 ① (3)	【誤】 75 g → 【正】 125 g
	標準 83 解説 ① (3)5 行目	【誤】 $575 - 500 = 75$ (g) → 【正】 $(575 + 50) - 500 = 125$ (g)
解答 173	115 解説 ★(5)2 行目	【誤】 $= 63.5 + 61.7 - 60 = 65$ → 【正】 $= 63.3 + 61.7 - 60 = 65$
解答 174	118 解説 ★(4)2 行目	【誤】 $130 \div 0.92 = 150$ → 【正】 $138 \div 0.92 = 150$