

『2019年度受検用公立中高一貫校適性検査問題集』訂正

ISBN:978-4-8403-0710-9

●解答 39 ページ「京都府立福知山高等学校附属中学校」

〈適性をみる検査Ⅲ〉

5 (6) (考えられる得点) (誤) 15 とおり → (正) 16 とおり

●解答 48 ページ「広島市立広島中等教育学校」

〈適性検査2-2〉

【問題1】 問3 (1) (誤) 0.25 g → (正) 0 g

●解答 50 ページ「山口県立下関中等教育学校・山口県立高森みどり中学校」

〈記述式の課題2〉

問題2 (4) (誤) 585 → (正) 582

●解答 55 ページ「佐賀県立唐津東中学校・佐賀県立香楠中学校・佐賀県立武雄青陵中学校・佐賀県立致遠館中学校」

〈適性検査Ⅱ〉

2 (1) (誤)

ごはんの分量 (g)	肉の分量 (g)	カレーライス 1食あたりの エネルギー(キロカロリー)
250	30	697
230	30	663
230	40	687
210	40	653
210	50	677

(正) (削除して以下の表となる)

ごはんの分量 (g)	肉の分量 (g)	カレーライス 1食あたりの エネルギー(キロカロリー)
250	30	697
230	30	663
230	40	687

210	50	677
-----	----	-----

- 解答 58 ページ「宮崎県立都城泉ヶ丘高等学校附属中学校・宮崎県立宮崎西高等学校附属中学校」

〈適性検査Ⅰ：第2部〉

課題4 問い4

(みのりさんの考え) (誤) $55120 + 19200 + 11700 + 210 - 32060 - 19500 = 34760$ 円

(正) $55210 + 19200 + 11700 + 210 - 32060 - 19500 = 34760$ 円

以上