

解答速報

2024年度 Zenkyoken

久留米大学附設中

算数

【総評】 附設中受験者にとっては、昨年の問題と比べると取り組みやすい良問揃いだった。取るべき問題を取った生徒と、そうでない生徒では、大きく差がつく問題であったと予想される。大問 1 の中にも難易度の高い問題が含まれており、時間配分に注意が必要である。

1 (1) 1.111 (2) 32 (度) (3) 19, 24, 49, 99 (4)(ア) 25.12(cm³) (イ) 62.8(cm²)

2 (1) 平(年) (理由) (例)2100は(4で割り切れるが), 100で割り切れて, 400で割り切れないから。

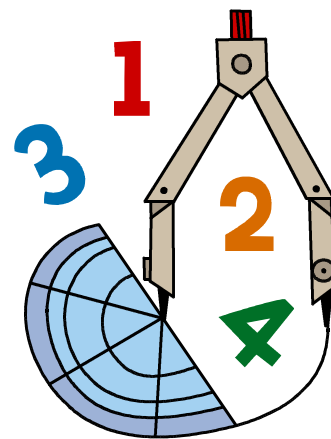
(2) 19(回) (3) 28124(日後の) 木(曜日)

3 (1) 55 (2) 77 (3)(ア) 263 (イ)

250	272
228	249

4 (1) 18(cm²) (2) 9(cm³) (3)(ア)3(cm) (イ)36(cm³)

5 (1)(ア) 18.56(cm²) (イ) 6.28(cm²) (2) 2.71(cm²) (3) 9.42(cm²) (4) 19.27(cm²)



Gakken Group

全教研

2月より中学準備講座スタート!