

中学校数学  
第1学年  
7 資料の活用  
[問題]

中学校

年 組 号 氏名

## ■知識・技能の習得を図る問題

年 組 号 氏名

## ■佐賀県小・中学校学習状況調査①

- 1 ある中学校の2年生男子12名の運動ぐつのサイズ(cm)を調べると、次の[-----]のような結果になりました。あとの問い合わせに答えなさい。【H22】

25, 24, 25, 26, 26, 25  
27, 23, 25, 24, 25, 26

- (1) この結果を整理して、下の表の空欄にあてはまる数を答えなさい。

サイズ(cm)	23	24	25	26	27	計
度数(人)						

- (2) どのサイズの生徒がいちばん多いですか。そのサイズを答えなさい。

【解答】

- (3) (2)で求めた値を何といいますか。次のアからエの中から1つ選んで、その記号を答えなさい。

ア 平均値

イ 階級値

ウ 最頻値 (モード)

【解答】

エ 中央値 (メジアン)

- 2 測定値の表し方について、次の [ ] にあてはまる数を答えなさい。

測定値  $5.48 \times 10^3$ m は [ ] m の位まで測定したものである。

【解答】