***宮っ子学力***

***ステップアップシート***

**量・図形　　５年　第１回**

**５年**

**組　　　　　番**

**氏名**



☆　次のような直方体や立方体の体積を求める式と答えを書きましょう。

|  |
| --- |
| (1)  　　　　　　　　　　　　　　　　　　式  　　　　　　　　　　　　　　　　　　答え |
| (2)  　　　　　　　　　　　　　　　　　　式  　　　　　　　　　　　　　　　　　　答え |
| ☆　次の問題に答えましょう。 |
| (3)　たて３㎝，横３㎝で，体積が６３㎝３の直方体の高さは何㎝でしょうか。  63㎝３ |
| (4)　１ｍ３は何㎝３でしょうか。  １ｍ３ |
| (5)　三角形と合同な三角形を，～の中から選んで記号を書きましょう。  あ  い  う  え    **うらへ続きます。** |
| ☆　次の２つの四角形は合同です。次の問題に答えましょう。  Ｅ  Ｆ  Ｇ  Ｈ  ４㎝  ５㎝  Ａ  Ｄ  Ｃ  Ｂ  125°  80° |
|  |
| (6)　角Ｂと対応する角はどれでしょうか。 |
| (7)　辺ＥＨの長さは何㎝でしょうか。 |
| (8)　角Ｆの角度は何度でしょうか。 |
| ☆　次の問題に答えましょう。 |
| (9)　次の表は，ある野球チームが１０月の週末に行った５試合の得点結果を表しています。  １試合の得点は，平均何点かを求める式と答えを書きましょう。   |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | 週 | １週目 | ２週目 | ３週目 | ４週目 | ５週目 | | 得点（点） | ４ | ３ | ５ | ０ | ２ |   式　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　答え |
| (10)　面積が４ｍ２のエレベーターに，１０人が乗っています。  ２ｍ  ２ｍ  このとき，１０÷４ ＝２.５の答え「２.５」は，どのような大きさを表して  いますか。  □にあてはまることばを書きましょう。      あたりの |