

平均算 ②

あるグループ4人でテストを行いました。
点数はそれぞれ62点、48点、54点、80点でした。
このグループの平均点は何点ですか。

答え

$$(62+48+54+80) \div 4=61$$

61点

子どもたち10人のお財布の中のお金を調査しました。
6人が100円、2人が200円、2人が50円入っていました。
この子たちの持っているお金の平均はいくらですか。

$$(100+100+100+100+100+100+200+200+50+50) \div 10=110$$

答え

110円

ホンマくんは4教科のテストを受けました。
それぞれの結果は、
国語43点、算数58点、理科72点、社会55点でした。
ホンマくんのテストの平均点は何点ですか。

$$(43+58+72+55) \div 4=57$$

答え

57点