平成29年度　第１学年2学期数学中間テスト　解答用紙

（　　　）番　　氏名（　　　　　　　　　　　　）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 知識・理解 | | | 技能 | | | | 数学的な考え方 | | | | 合　計 |
| ／３０ | | | ／５１ | | | | ／１９ | | | | ／１００ |
| １ | ① | | | ② | | | ③ | | | ④ | |
| ⑤ | | | ⑥ | | | ⑦ | | | ⑧語群 | |
| ⑨ | | | ⑩ | | | ⑪ | | | ⑫ | |
| ⑬ | | | ⑭ | | | ⑮ | | |
| ２ | (1) | | | | (2) | | | | (3) | | |
| (4) | | | | (5) | | | | (6) | | |
| ３ | (1) | | | | (2) | | | | (3) | | |
| (4) | | | | (5) | | | |
| ４ | (1) | | | | (2) | | | | (3) | | |
| (4) | | | | (5) | | | | (6) | | |
| ５ | (1) | | | | (2) | | | |
| ６ | ① |  | | | | ７ | | (1) | | | |
| ② | (2) | | | |
| ③ | (3) | | | |
| ④ |
| ⑤ |
| ８ | 問題 | | | | | 解答 | | | | | |

平成29年度　第１学年2学期数学中間テスト　解答用紙

（　　　）番　　氏名（　　　　　　　　　　　　）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 知識・理解 | | | 技能 | | | | 数学的な考え方 | | | | 合　計 |
| ３０  ／３０ | | | ５１  ／５１ | | | | １９  ／１９ | | | | １００  ／１００ |
| １ | ①　２ｘ＋１５＝５３ | | | ②　左辺 | | | ③　右辺 | | | ④　両辺 | |
| ⑤　２ｘ＝５３－１５ | | | ⑥　移項 | | | ⑦　一次方程式 | | | ⑧語群　エ | |
| ⑨　１９ | | | ⑩　解 | | | ⑪　あっている | | | ⑫　１９ | |
| ⑬　２ｘ＋１５＞５３ | | | ⑭　不等号 | | | ⑮　不等式 | | |
| ２ | (1)　１６０－ｙ（人） | | | | (2)　秒速　　ｍ | | | | (3)　３ａ＋４ｃ＋８（点） | | |
| (4)　３ｘ＋４ｙ（kg） | | | | (5)　３．１４ｒ２（ｍ２） | | | | (6)　２ａ＋ｂ（人） | | |
| ３ | (1)　７ａ＋３ | | | | (2)　－１２ｘ | | | | (3)　１６ｙ２ | | |
| (4)　５ｘ－３ | | | | (5) | | | |
| ４ | (1)　ｘ＝－３ | | | | (2)　ｘ＝１６ | | | | (3)　ｘ＝－５ | | |
| (4)　ｘ＝４ | | | | (5)　ｘ＝３ | | | | (6)　ｘ＝２０ | | |
| ５ | (1) | | | | (2)　ｘ＝－１５ | | | |
| ６ | ①  ２５０－ｘ | ＋＝２７  ｘ＝１４８  この解は問題にあっている  後半の距離１４８ｍ | | | | ７ | | (1)　４ｘ＋３＝５ｘ－２ | | | |
| ②  分速１２ｍ | (2)＝ | | | |
| ③ | (3)  ｘ＝５  この解は問題にあっている  騎馬５、生徒２３人 | | | |
| ④ |
| ⑤  ２７ |
| ８ | 問題  省　略  最低限  問題を最後まで書いていること | | | | | 解答  省　略  式を作って  問題に対する解答がかけていること | | | | | |

配点　１～２　1問2点　　３～５　1問3点　　６　①～⑤１点、計算3点　７(1)(2)2点(3)3点　８各２点