|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 計算チャレンジ No.69 Ⅶ　方程式①　　　組　　　番　氏名　　　　　　月　　日 | 　 | 　 | 　 | 得　点/６ |
| 次の方程式を解きなさい。 |  |  |  |  | No.69 |
| ① | $$x＋４＝５$$ |  |  |  | ① | $$x＝１$$ |
|  |  |  |  |  |  |  |
| ② | $$x-１.４＝５.６$$ |  |  |  | ② | $$x＝７$$ |
|  |  |  |  |  |  |  |
| ③ | $$１１x＝１３２$$ |  |  |  | ③ | $$x＝１２$$ |
|  |  |  |  |  |  |  |
| ④ | $$\frac{１}{５}x＝０.８$$ |  |  |  | ④ | $$x＝４$$ |
|  |  |  |  |  |  |  |
| ⑤ | $$２x＋６＝８$$ |  |  |  | ⑤ | $$x＝１$$ |
|  |  |  |  |  |  |  |
| ⑥ | $$x＝２x＋７$$ |  |  |  | ⑥ | $$x＝-７$$ |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 計算チャレンジ No.70　Ⅶ　方程式②　　　組　　　番　氏名　　　　　　月　　日 |  |  |  | 得　点/６ |
| 次の方程式を解きなさい。 |  |  |  | No.70 |
| ① | $$x-２＝-５x＋１６$$ |  |  |  | ① | $$x＝３$$ |
|  |  |  |  |  |  |  |
| ② | $$x-４＝４x＋８$$ |  |  |  | ② | $$x＝-４$$ |
|  |  |  |  |  |  |  |
| ③ | $$２x-８＝７\left(x＋１\right)$$ |  |  |  | ③ | $$x＝-３$$ |
|  |  |  |  |  |  |  |
| ④ | $$０.５x＋９＝０.４x＋１$$ |  |  |  | ④ | $$x＝-８０$$ |
|  |  |  |  |  |  |  |
| ⑤ | $$\frac{１}{２}x-\frac{３}{２}＝２x-\frac{１}{２}$$ |  |  |  | ⑤ | $$x＝-\frac{２}{３}$$ |
|  |  |  |  |  |  |  |
| ⑥ | $$\frac{３x＋２}{５}＝\frac{２x-１}{３}$$ |  |  |  | ⑥ | $$x＝１１$$ |