

Ⅰ []にあてはまる数字をもとめなさい。

$$2I-II + 2 = [$$

$$| 1 + [ ] + | 0 = 34$$

$$7 + 8 + [ ] = 13 + 8$$

$$7 + 8 + 14 - [ ] = 21$$

$$21 + 15 + [ ] = 40$$



2 []にあてはまる数字をもとめなさい。

$$1 + 6 + [ ] = 14$$

$$37 - [ ] + 8 = 35$$

$$21-[ ] + 4 = 20$$

$$99 + [ ] + 10 = 110$$

$$24 + I + [ ] = 50$$

$$88 - [ ] + 30 = 100$$



3 []にあてはまる数字をもとめなさい。

$$[ ] + 15 - 2 = 13$$

$$[ ] - 11 + 8 = 10$$

$$81 - 9 = 12 + [$$

$$44 - [ ] + 60 = 100$$

$$[ ] + 52 + 4 = 64$$

$$17 + [ ] + 30 = 60$$

$$12 + 18 + [ ] = 36$$

$$[ ] - 18 = 36 + 18$$



4 []にあてはまる数字をもとめなさい。

$$72 - 8 = 16 + [$$

$$100 - [ ] + 101 = 200$$

$$[ ] + 41 + 8 = 63$$

$$105 - [ ] + 10 = 100$$

$$[ ] - 21 = 49$$

$$[ ] + 15 - 7 = 9$$

$$21 + 21 + [ ] = 63$$

$$33 + [ ] + 33 = 99$$

$$[ ] -17 + 15 = 65$$

$$59 - [ ] = 19 + 31$$