

□の部分にあてはまる数を書きましょう。

が  
つ  
月に  
ち  
日ふ  
ん  
分び  
ょう  
秒

- ①  $24 - 23 = \square$     ②⑥  $87 - 46 = \square$     ⑤②  $24 - \square = 1$     ⑦⑥  $\square - 46 = 41$   
②  $46 - 32 = \square$     ②⑦  $99 - 35 = \square$     ⑤②  $46 - \square = 14$     ⑦⑦  $99 - \square = 64$   
③  $35 - 25 = \square$     ②⑧  $72 - 22 = \square$     ⑤③  $\square - 25 = 10$     ⑦⑧  $72 - \square = 50$   
④  $35 - 21 = \square$     ②⑨  $58 - 17 = \square$     ⑤④  $\square - 21 = 14$     ⑦⑨  $58 - \square = 41$   
⑤  $33 - 31 = \square$     ③⑩  $74 - 13 = \square$     ⑤⑤  $\square - 31 = 2$     ⑧⑩  $\square - 13 = 61$   
⑥  $27 - 12 = \square$     ③①  $98 - 42 = \square$     ⑤⑥  $27 - \square = 15$     ⑧①  $98 - \square = 56$   
⑦  $47 - 23 = \square$     ③②  $83 - 50 = \square$     ⑤⑦  $\square - 23 = 24$     ⑧②  $\square - 50 = 33$   
⑧  $49 - 47 = \square$     ③③  $93 - 21 = \square$     ⑤⑧  $\square - 47 = 2$     ⑧③  $\square - 21 = 72$   
⑨  $19 - 16 = \square$     ③④  $67 - 43 = \square$     ⑤⑨  $\square - 16 = 3$     ⑧④  $\square - 43 = 24$   
⑩  $27 - 11 = \square$     ③⑤  $73 - 72 = \square$     ⑥⑩  $27 - \square = 16$     ⑧⑤  $\square - 72 = 1$   
⑪  $49 - 20 = \square$     ③⑥  $63 - 50 = \square$     ⑥①  $\square - 20 = 29$     ⑧⑥  $63 - \square = 13$   
⑫  $38 - 37 = \square$     ③⑦  $57 - 51 = \square$     ⑥②  $38 - \square = 1$     ⑧⑦  $57 - \square = 6$   
⑬  $49 - 13 = \square$     ③⑧  $76 - 33 = \square$     ⑥③  $49 - \square = 36$     ⑧⑧  $\square - 33 = 43$   
⑭  $36 - 30 = \square$     ③⑨  $72 - 52 = \square$     ⑥④  $36 - \square = 6$     ⑧⑨  $\square - 52 = 20$   
⑮  $49 - 28 = \square$     ④⑩  $97 - 43 = \square$     ⑥⑤  $\square - 28 = 21$     ⑨⑩  $\square - 43 = 54$   
⑯  $31 - 20 = \square$     ④①  $54 - 44 = \square$     ⑥⑥  $31 - \square = 11$     ⑨①  $\square - 44 = 10$   
⑰  $48 - 43 = \square$     ④②  $53 - 51 = \square$     ⑥⑦  $\square - 43 = 5$     ⑨②  $53 - \square = 2$   
⑱  $44 - 21 = \square$     ④③  $96 - 10 = \square$     ⑥⑧  $44 - \square = 23$     ⑨③  $96 - \square = 86$   
⑲  $37 - 20 = \square$     ④④  $85 - 83 = \square$     ⑥⑨  $37 - \square = 17$     ⑨④  $85 - \square = 2$   
⑳  $35 - 10 = \square$     ④⑤  $99 - 53 = \square$     ⑦⑩  $\square - 10 = 25$     ⑨⑤  $99 - \square = 46$   
㉑  $25 - 20 = \square$     ④⑥  $69 - 11 = \square$     ⑦①  $25 - \square = 5$     ⑨⑥  $\square - 11 = 58$   
㉒  $49 - 37 = \square$     ④⑦  $94 - 12 = \square$     ⑦②  $\square - 37 = 12$     ⑨⑦  $\square - 12 = 82$   
㉓  $35 - 15 = \square$     ④⑧  $99 - 65 = \square$     ⑦③  $35 - \square = 20$     ⑨⑧  $\square - 65 = 34$   
㉔  $24 - 10 = \square$     ④⑨  $77 - 31 = \square$     ⑦④  $\square - 10 = 14$     ⑨⑨  $\square - 31 = 46$   
㉕  $48 - 10 = \square$     ⑤⑩  $76 - 62 = \square$     ⑦⑤  $\square - 10 = 38$     ⑩⑩  $76 - \square = 14$