

解 答

- P 1 (1) 1 2 4 9 2 5 (2) 6 8 7 7 4 (3) 3 4 5 6 0 0 0 0
 (4) 8 (5) 7 0 0 (6) 8あまり200 (7) 53あまり500
 (8) $30 - 8 \times 3$ (9) $50 - 40 \div 5 + 5$ (10) $27 - 12 \div 3 \times 2$
 $= 30 - 24$ $= 50 - 8 + 5$ $= 27 - 4 \times 2$
 $= 6$ $= 42 + 5$ $= 27 - 8$
 $= 47$ $= 19$

- P 2 (1) 4 2 0 5 (2) 3 0 4 5 (3) 2 3 6 1
練習 1 (4) 5 1 2 (5) 4 2 8 4 (6) 7 2 2 7
 (7) 2 1 6 2 (8) 7 8 3 8 4 (9) 2 0 8 8 0 0
 (10) 2 5 (11) 1 2 4あまり5 (12) 4 0
 (13) 2 1あまり12 (14) 1 0 9あまり50 (15) 2 5あまり500
 (16) $7 + 13 \times 2$ (17) $72 \div 4 \times 3$ (18) $80 - 60 \div (5 \times 4)$
 $= 7 + 26$ $= 18 \times 3$ $= 80 - 60 \div 20$
 $= 33$ $= 54$ $= 80 - 3$
 $= 77$

(19) 9000万の10倍は、1けた上がって9億です。

(20) 3兆の $\frac{1}{10}$ は、1けた下がって3000億です。

(21) $4000万 + 8000万 = 12000万 = \underline{1億2000万}$

- P 3 (1) 9 0 4 2 (2) 5 6 6 7 (3) 2 7 0 7
練習 2 (4) 3 3 6 (5) 2 1 0 8 (6) 5 8 8 0
 (7) 2 5 6 (8) 2 1 3 7 8 5 (9) 1 2 7 4 0 0 0
 (10) 2 4あまり1 (11) 1 0 4あまり5 (12) 4 0 0
 (13) 2 2あまり19 (14) 4 6あまり5 (15) 2 1あまり10
 (16) $25 - 20 \div 5$ (17) $100 - 30 + 50$ (18) $90 - 40 \div 8 \times 5$
 $= 25 - 4$ $= 70 + 50$ $= 90 - 5 \times 5$
 $= 21$ $= 120$ $= 90 - 25$
 $= 65$

(19) 6000億の10倍は、1けた上がって6兆です。

(20) 4億の $\frac{1}{10}$ は、1けた下がって4000万です。

(21) $9000億 + 3000億 = 12000億 = \underline{1兆2000億}$

- P 4 (1) 1 5 0 7 2 (2) 4 0 9 0 (3) 7 9 2 6
練習 3 (4) 3 0 0 (5) 2 7 0 2 (6) 2 8 0 0
 (7) 7 2 9 (8) 3 4 7 9 5 6 (9) 3 4 0 2 0 0 0
 (10) 1 0あまり5 (11) 7 9 0あまり1 (12) 9
 (13) 2 6 (14) 2 9 7あまり8 (15) 2 6あまり600
 (16) $28 - 8 \times 3$ (17) $120 \div 2 \times 3$ (18) $(37 + 13) \times 6 - 2$
 $= 28 - 24$ $= 60 \times 3$ $= 50 \times 6 - 2$
 $= 4$ $= 180$ $= 300 - 2$
 $= 298$

(19) 3400万の10倍は、1けた上がって3億4000万です。

(20) 5兆2000億の $\frac{1}{10}$ は、1けた下がって5200億です。

(21) $2億 - 3000万 = \underline{1億7000万}$ (20000万 - 3000万 = 17000万 = 1億7000万と考えてもよい)

- P 5 (1) 1 0 7 6 3 (2) 1 8 8 (3) 9 9 9
練習 4 (4) 7 8 3 0 (5) 1 4 7 0 0 (6) 4 0 0 0 0
 (7) 5 6 9 5 (8) 2 4 2 4 4 6 (9) 1 8 0 0 0 0 0 0
 (10) 1 0 5あまり5 (11) 1 4 6 0 (12) 4 0
 (13) 6 3 (14) 3 2 0 (15) 3 2あまり400
 (16) $20 + 80 \div 5$ (17) $30 - 5 \times 4 + 2$ (18) $56 + 24 \div 4 \times 2$
 $= 20 + 16$ $= 30 - 20 + 2$ $= 56 + 6 \times 2$
 $= 36$ $= 10 + 2$ $= 56 + 12$
 $= 12$ $= 68$

(19) 2000億の100倍は、2けた上がって20兆です。

(20) 50億の $\frac{1}{100}$ は、2けた下がって5000万です。

(21) $5兆 - 3兆8000億 = \underline{1兆2000億}$ (50000億 - 38000億 = 12000億 = 1兆2000億と考えてもよい)