



大きな数

大きな数の和と差 (和と差) 3 (1)

年 組 名前

次の数の和と差を求めましょう。

1 46億、34億

和 ()
差 ()

2 58億、9億

和 ()
差 ()

3 17兆、39兆

和 ()
差 ()

4 392兆、45兆

和 ()
差 ()

5 430億、61億

和 ()
差 ()

6 460億、209億

和 ()
差 ()

7 208兆、92兆

和 ()
差 ()

8 399億、101億

和 ()
差 ()



大きな数

大きな数の和と差 (和と差) 3 (2)

年 組 名前

次の数の和と差を求めましょう。

1 356兆、437兆

和 ()
差 ()

2 592兆、642兆

和 ()
差 ()

3 2億、101億

和 ()
差 ()

4 853億、326億

和 ()
差 ()

5 1000兆、877兆

和 ()
差 ()

6 456億、345億

和 ()
差 ()

7 6億、982億

和 ()
差 ()

8 9000億、3500億

和 ()
差 ()



大きな数

大きな数の和と差 (和と差) 3 (3)

年 組 名前

次の数の和と差を求めましょう。

1 61兆、2兆

和 ()
差 ()

2 2000億、220億

和 ()
差 ()

3 48億、93億

和 ()
差 ()

4 498兆、279兆

和 ()
差 ()

5 550兆、450兆

和 ()
差 ()

6 374兆、872兆

和 ()
差 ()

7 172億、35億

和 ()
差 ()

8 500億、395億

和 ()
差 ()



大きな数

大きな数の和と差 (和と差) 3 (4)

年 組 名前

次の数の和と差を求めましょう。

1 1億、10億

和 ()
差 ()

2 2800億、900億

和 ()
差 ()

3 6000兆、40兆

和 ()
差 ()

4 614兆、146兆

和 ()
差 ()

5 321億、50億

和 ()
差 ()

6 453億、286億

和 ()
差 ()

7 800兆、470兆

和 ()
差 ()

8 1000兆、990兆

和 ()
差 ()



大きな数

大きな数の和と差 (和と差) 3 (5)

年 組 名前

次の数の和と差を求めましょう。

1 3億、12億

和 ()
差 ()

2 641億、339億

和 ()
差 ()

3 521兆、152兆

和 ()
差 ()

4 972兆、500兆

和 ()
差 ()

5 8000億、200億

和 ()
差 ()

6 800億、325億

和 ()
差 ()

7 195兆、483兆

和 ()
差 ()

8 5兆、402兆

和 ()
差 ()



大きな数

大きな数の和と差 (和と差) 3 (6)

年 組 名前

次の数の和と差を求めましょう。

1 8000兆、80兆

和 ()
差 ()

2 19兆、510兆

和 ()
差 ()

3 200億、13億

和 ()
差 ()

4 379億、584億

和 ()
差 ()

5 93兆、67兆

和 ()
差 ()

6 62兆、96兆

和 ()
差 ()

7 631億、193億

和 ()
差 ()

8 1000億、9億

和 ()
差 ()



大きな数

大きな数の和と差 (和と差) 3 (7)

年 組 名前

次の数の和と差を求めましょう。

1 1兆、1000兆

和 ()
差 ()

2 265兆、285兆

和 ()
差 ()

3 502億、493億

和 ()
差 ()

4 7億、21億

和 ()
差 ()

5 97兆、65兆

和 ()
差 ()

6 3兆、3000兆

和 ()
差 ()

7 124億、87億

和 ()
差 ()

8 420兆、910兆

和 ()
差 ()



大きな数

大きな数の和と差 (和と差) 3 (8)

年 組 名前

次の数の和と差を求めましょう。

1 25億、200億

和 ()
差 ()

2 5000兆、50兆

和 ()
差 ()

3 167兆、89兆

和 ()
差 ()

4 629兆、342兆

和 ()
差 ()

5 546億、293億

和 ()
差 ()

6 27億、81億

和 ()
差 ()

7 8兆、72兆

和 ()
差 ()

8 84兆、7兆

和 ()
差 ()



大きな数

大きな数の和と差 (和と差) 3 (1)

年 組 名前

次の数の和と差を求めましょう。

1 46億、34億

$$46\text{億} + 34\text{億} = 80\text{億} \quad \text{和} \left(\begin{array}{c} 80\text{億} \end{array} \right)$$

$$46\text{億} - 34\text{億} = 12\text{億} \quad \text{差} \left(\begin{array}{c} 12\text{億} \end{array} \right)$$

3 17兆、39兆

$$17\text{兆} + 39\text{兆} = 56\text{兆} \quad \text{和} \left(\begin{array}{c} 56\text{兆} \end{array} \right)$$

$$39\text{兆} - 17\text{兆} = 22\text{兆} \quad \text{差} \left(\begin{array}{c} 22\text{兆} \end{array} \right)$$

5 430億、61億

$$430\text{億} + 61\text{億} = 491\text{億} \quad \text{和} \left(\begin{array}{c} 491\text{億} \end{array} \right)$$

$$430\text{億} - 61\text{億} = 369\text{億} \quad \text{差} \left(\begin{array}{c} 369\text{億} \end{array} \right)$$

7 208兆、92兆

$$208\text{兆} + 92\text{兆} = 300\text{兆} \quad \text{和} \left(\begin{array}{c} 300\text{兆} \end{array} \right)$$

$$208\text{兆} - 92\text{兆} = 116\text{兆} \quad \text{差} \left(\begin{array}{c} 116\text{兆} \end{array} \right)$$

2 58億、9億

$$58\text{億} + 9\text{億} = 67\text{億} \quad \text{和} \left(\begin{array}{c} 67\text{億} \end{array} \right)$$

$$58\text{億} - 9\text{億} = 49\text{億} \quad \text{差} \left(\begin{array}{c} 49\text{億} \end{array} \right)$$

4 392兆、45兆

$$392\text{兆} + 45\text{兆} = 437\text{兆} \quad \text{和} \left(\begin{array}{c} 437\text{兆} \end{array} \right)$$

$$392\text{兆} - 45\text{兆} = 347\text{兆} \quad \text{差} \left(\begin{array}{c} 347\text{兆} \end{array} \right)$$

6 460億、209億

$$460\text{億} + 209\text{億} = 669\text{億} \quad \text{和} \left(\begin{array}{c} 669\text{億} \end{array} \right)$$

$$460\text{億} - 209\text{億} = 251\text{億} \quad \text{差} \left(\begin{array}{c} 251\text{億} \end{array} \right)$$

8 399億、101億

$$399\text{億} + 101\text{億} = 500\text{億} \quad \text{和} \left(\begin{array}{c} 500\text{億} \end{array} \right)$$

$$399\text{億} - 101\text{億} = 298\text{億} \quad \text{差} \left(\begin{array}{c} 298\text{億} \end{array} \right)$$



大きな数

大きな数の和と差 (和と差) 3 (2)

年 組 名前

次の数の和と差を求めましょう。

1 356兆、437兆

$$356兆 + 437兆 = 793兆 \quad \text{和} \left(\begin{array}{c} 793兆 \\ \end{array} \right)$$

$$437兆 - 356兆 = 81兆 \quad \text{差} \left(\begin{array}{c} 81兆 \\ \end{array} \right)$$

3 2億、101億

$$2億 + 101億 = 103億 \quad \text{和} \left(\begin{array}{c} 103億 \\ \end{array} \right)$$

$$101億 - 2億 = 99億 \quad \text{差} \left(\begin{array}{c} 99億 \\ \end{array} \right)$$

5 1000兆、877兆

$$1000兆 + 877兆 = 1877兆 \quad \text{和} \left(\begin{array}{c} 1877兆 \\ \end{array} \right)$$

$$1000兆 - 877兆 = 123兆 \quad \text{差} \left(\begin{array}{c} 123兆 \\ \end{array} \right)$$

7 6億、982億

$$6億 + 982億 = 988億 \quad \text{和} \left(\begin{array}{c} 988億 \\ \end{array} \right)$$

$$982億 - 6億 = 976億 \quad \text{差} \left(\begin{array}{c} 976億 \\ \end{array} \right)$$

2 592兆、642兆

$$592兆 + 642兆 = 1234兆 \quad \text{和} \left(\begin{array}{c} 1234兆 \\ \end{array} \right)$$

$$642兆 - 592兆 = 50兆 \quad \text{差} \left(\begin{array}{c} 50兆 \\ \end{array} \right)$$

4 853億、326億

$$853億 + 326億 = 1179億 \quad \text{和} \left(\begin{array}{c} 1179億 \\ \end{array} \right)$$

$$853億 - 326億 = 527億 \quad \text{差} \left(\begin{array}{c} 527億 \\ \end{array} \right)$$

6 456億、345億

$$456億 + 345億 = 801億 \quad \text{和} \left(\begin{array}{c} 801億 \\ \end{array} \right)$$

$$456億 - 345億 = 111億 \quad \text{差} \left(\begin{array}{c} 111億 \\ \end{array} \right)$$

8 9000億、3500億

$$9000億 + 3500億 = 1兆2500億 \quad \text{和} \left(\begin{array}{c} 1兆2500億 \\ \end{array} \right)$$

$$9000億 - 3500億 = 5500億 \quad \text{差} \left(\begin{array}{c} 5500億 \\ \end{array} \right)$$



大きな数

大きな数の和と差 (和と差) 3 (3)

年 組 名前

次の数の和と差を求めましょう。

1 61兆、2兆

$$61兆 + 2兆 = 63兆 \quad \text{和} \left(\begin{array}{c} 63兆 \end{array} \right)$$

$$61兆 - 2兆 = 59兆 \quad \text{差} \left(\begin{array}{c} 59兆 \end{array} \right)$$

3 48億、93億

$$48億 + 93億 = 141億 \quad \text{和} \left(\begin{array}{c} 141億 \end{array} \right)$$

$$93億 - 48億 = 45億 \quad \text{差} \left(\begin{array}{c} 45億 \end{array} \right)$$

5 550兆、450兆

$$550兆 + 450兆 = 1000兆 \quad \text{和} \left(\begin{array}{c} 1000兆 \end{array} \right)$$

$$550兆 - 450兆 = 100兆 \quad \text{差} \left(\begin{array}{c} 100兆 \end{array} \right)$$

7 172億、35億

$$172億 + 35億 = 207億 \quad \text{和} \left(\begin{array}{c} 207億 \end{array} \right)$$

$$172億 - 35億 = 137億 \quad \text{差} \left(\begin{array}{c} 137億 \end{array} \right)$$

2 2000億、220億

$$2000億 + 220億 = 2220億 \quad \text{和} \left(\begin{array}{c} 2220億 \end{array} \right)$$

$$2000億 - 220億 = 1780億 \quad \text{差} \left(\begin{array}{c} 1780億 \end{array} \right)$$

4 498兆、279兆

$$498兆 + 279兆 = 777兆 \quad \text{和} \left(\begin{array}{c} 777兆 \end{array} \right)$$

$$498兆 - 279兆 = 219兆 \quad \text{差} \left(\begin{array}{c} 219兆 \end{array} \right)$$

6 374兆、872兆

$$374兆 + 872兆 = 1246兆 \quad \text{和} \left(\begin{array}{c} 1246兆 \end{array} \right)$$

$$872兆 - 374兆 = 498兆 \quad \text{差} \left(\begin{array}{c} 498兆 \end{array} \right)$$

8 500億、395億

$$500億 + 395億 = 895億 \quad \text{和} \left(\begin{array}{c} 895億 \end{array} \right)$$

$$500億 - 395億 = 105億 \quad \text{差} \left(\begin{array}{c} 105億 \end{array} \right)$$



大きな数

大きな数の和と差 (和と差) 3 (4)

年 組 名前

次の数の和と差を求めましょう。

1 1億、10億

$$1\text{億} + 10\text{億} = 11\text{億} \quad \text{和} \left(\begin{array}{c} 11\text{億} \end{array} \right)$$

$$10\text{億} - 1\text{億} = 9\text{億} \quad \text{差} \left(\begin{array}{c} 9\text{億} \end{array} \right)$$

3 6000兆、40兆

$$6000\text{兆} + 40\text{兆} = 6040\text{兆} \quad \text{和} \left(\begin{array}{c} 6040\text{兆} \end{array} \right)$$

$$6000\text{兆} - 40\text{兆} = 5960\text{兆} \quad \text{差} \left(\begin{array}{c} 5960\text{兆} \end{array} \right)$$

5 321億、50億

$$321\text{億} + 50\text{億} = 371\text{億} \quad \text{和} \left(\begin{array}{c} 371\text{億} \end{array} \right)$$

$$321\text{億} - 50\text{億} = 271\text{億} \quad \text{差} \left(\begin{array}{c} 271\text{億} \end{array} \right)$$

7 800兆、470兆

$$800\text{兆} + 470\text{兆} = 1270\text{兆} \quad \text{和} \left(\begin{array}{c} 1270\text{兆} \end{array} \right)$$

$$800\text{兆} - 470\text{兆} = 330\text{兆} \quad \text{差} \left(\begin{array}{c} 330\text{兆} \end{array} \right)$$

2 2800億、900億

$$2800\text{億} + 900\text{億} = 3700\text{億} \quad \text{和} \left(\begin{array}{c} 3700\text{億} \end{array} \right)$$

$$2800\text{億} - 900\text{億} = 1900\text{億} \quad \text{差} \left(\begin{array}{c} 1900\text{億} \end{array} \right)$$

4 614兆、146兆

$$614\text{兆} + 146\text{兆} = 760\text{兆} \quad \text{和} \left(\begin{array}{c} 760\text{兆} \end{array} \right)$$

$$614\text{兆} - 146\text{兆} = 468\text{兆} \quad \text{差} \left(\begin{array}{c} 468\text{兆} \end{array} \right)$$

6 453億、286億

$$453\text{億} + 286\text{億} = 739\text{億} \quad \text{和} \left(\begin{array}{c} 739\text{億} \end{array} \right)$$

$$453\text{億} - 286\text{億} = 167\text{億} \quad \text{差} \left(\begin{array}{c} 167\text{億} \end{array} \right)$$

8 1000兆、990兆

$$1000\text{兆} + 990\text{兆} = 1990\text{兆} \quad \text{和} \left(\begin{array}{c} 1990\text{兆} \end{array} \right)$$

$$1000\text{兆} - 990\text{兆} = 10\text{兆} \quad \text{差} \left(\begin{array}{c} 10\text{兆} \end{array} \right)$$



大きな数

大きな数の和と差 (和と差) 3 (5)

年 組 名前

次の数の和と差を求めましょう。

1 3億、12億

$$3\text{億} + 12\text{億} = 15\text{億} \quad \text{和} \left(\begin{array}{c} 15\text{億} \end{array} \right)$$

$$12\text{億} - 3\text{億} = 9\text{億} \quad \text{差} \left(\begin{array}{c} 9\text{億} \end{array} \right)$$

3 521兆、152兆

$$521\text{兆} + 152\text{兆} = 673\text{兆} \quad \text{和} \left(\begin{array}{c} 673\text{兆} \end{array} \right)$$

$$521\text{兆} - 152\text{兆} = 369\text{兆} \quad \text{差} \left(\begin{array}{c} 369\text{兆} \end{array} \right)$$

5 8000億、200億

$$8000\text{億} + 200\text{億} = 8200\text{億} \quad \text{和} \left(\begin{array}{c} 8200\text{億} \end{array} \right)$$

$$8000\text{億} - 200\text{億} = 7800\text{億} \quad \text{差} \left(\begin{array}{c} 7800\text{億} \end{array} \right)$$

7 195兆、483兆

$$195\text{兆} + 483\text{兆} = 678\text{兆} \quad \text{和} \left(\begin{array}{c} 678\text{兆} \end{array} \right)$$

$$483\text{兆} - 195\text{兆} = 288\text{兆} \quad \text{差} \left(\begin{array}{c} 288\text{兆} \end{array} \right)$$

2 641億、339億

$$641\text{億} + 339\text{億} = 980\text{億} \quad \text{和} \left(\begin{array}{c} 980\text{億} \end{array} \right)$$

$$641\text{億} - 339\text{億} = 302\text{億} \quad \text{差} \left(\begin{array}{c} 302\text{億} \end{array} \right)$$

4 972兆、500兆

$$972\text{兆} + 500\text{兆} = 1472\text{兆} \quad \text{和} \left(\begin{array}{c} 1472\text{兆} \end{array} \right)$$

$$972\text{兆} - 500\text{兆} = 472\text{兆} \quad \text{差} \left(\begin{array}{c} 472\text{兆} \end{array} \right)$$

6 800億、325億

$$800\text{億} + 325\text{億} = 1125\text{億} \quad \text{和} \left(\begin{array}{c} 1125\text{億} \end{array} \right)$$

$$800\text{億} - 325\text{億} = 475\text{億} \quad \text{差} \left(\begin{array}{c} 475\text{億} \end{array} \right)$$

8 5兆、402兆

$$5\text{兆} + 402\text{兆} = 407\text{兆} \quad \text{和} \left(\begin{array}{c} 407\text{兆} \end{array} \right)$$

$$402\text{兆} - 5\text{兆} = 397\text{兆} \quad \text{差} \left(\begin{array}{c} 397\text{兆} \end{array} \right)$$



大きな数

大きな数の和と差 (和と差) 3 (6)

年 組 名前

次の数の和と差を求めましょう。

1 8000兆、80兆

$$8000\text{兆} + 80\text{兆} = 8080\text{兆} \quad \text{和} \left(\begin{array}{c} 8080\text{兆} \end{array} \right)$$

$$8000\text{兆} - 80\text{兆} = 7920\text{兆} \quad \text{差} \left(\begin{array}{c} 7920\text{兆} \end{array} \right)$$

3 200億、13億

$$200\text{億} + 13\text{億} = 213\text{億} \quad \text{和} \left(\begin{array}{c} 213\text{億} \end{array} \right)$$

$$200\text{億} - 13\text{億} = 187\text{億} \quad \text{差} \left(\begin{array}{c} 187\text{億} \end{array} \right)$$

5 93兆、67兆

$$93\text{兆} + 67\text{兆} = 160\text{兆} \quad \text{和} \left(\begin{array}{c} 160\text{兆} \end{array} \right)$$

$$93\text{兆} - 67\text{兆} = 26\text{兆} \quad \text{差} \left(\begin{array}{c} 26\text{兆} \end{array} \right)$$

7 631億、193億

$$631\text{億} + 193\text{億} = 824\text{億} \quad \text{和} \left(\begin{array}{c} 824\text{億} \end{array} \right)$$

$$631\text{億} - 193\text{億} = 438\text{億} \quad \text{差} \left(\begin{array}{c} 438\text{億} \end{array} \right)$$

2 19兆、510兆

$$19\text{兆} + 510\text{兆} = 529\text{兆} \quad \text{和} \left(\begin{array}{c} 529\text{兆} \end{array} \right)$$

$$510\text{兆} - 19\text{兆} = 491\text{兆} \quad \text{差} \left(\begin{array}{c} 491\text{兆} \end{array} \right)$$

4 379億、584億

$$379\text{億} + 584\text{億} = 963\text{億} \quad \text{和} \left(\begin{array}{c} 963\text{億} \end{array} \right)$$

$$584\text{億} - 379\text{億} = 205\text{億} \quad \text{差} \left(\begin{array}{c} 205\text{億} \end{array} \right)$$

6 62兆、96兆

$$62\text{兆} + 96\text{兆} = 158\text{兆} \quad \text{和} \left(\begin{array}{c} 158\text{兆} \end{array} \right)$$

$$96\text{兆} - 62\text{兆} = 34\text{兆} \quad \text{差} \left(\begin{array}{c} 34\text{兆} \end{array} \right)$$

8 1000億、9億

$$1000\text{億} + 9\text{億} = 1009\text{億} \quad \text{和} \left(\begin{array}{c} 1009\text{億} \end{array} \right)$$

$$1000\text{億} - 9\text{億} = 991\text{億} \quad \text{差} \left(\begin{array}{c} 991\text{億} \end{array} \right)$$



大きな数

大きな数の和と差 (和と差) 3 (7)

年 組 名前

次の数の和と差を求めましょう。

1 1兆、1000兆

$$1000兆 + 1兆 = 1001兆 \quad \text{和} \left(1001兆 \right)$$

$$1000兆 - 1兆 = 999兆 \quad \text{差} \left(999兆 \right)$$

3 502億、493億

$$502億 + 493億 = 995億 \quad \text{和} \left(995億 \right)$$

$$502億 - 493億 = 9億 \quad \text{差} \left(9億 \right)$$

5 97兆、65兆

$$97兆 + 65兆 = 162兆 \quad \text{和} \left(162兆 \right)$$

$$97兆 - 65兆 = 32兆 \quad \text{差} \left(32兆 \right)$$

7 124億、87億

$$124億 + 87億 = 211億 \quad \text{和} \left(211億 \right)$$

$$124億 - 87億 = 37億 \quad \text{差} \left(37億 \right)$$

2 265兆、285兆

$$265兆 + 285兆 = 550兆 \quad \text{和} \left(550兆 \right)$$

$$285兆 - 265兆 = 20兆 \quad \text{差} \left(20兆 \right)$$

4 7億、21億

$$7億 + 21億 = 28億 \quad \text{和} \left(28億 \right)$$

$$21億 - 7億 = 14億 \quad \text{差} \left(14億 \right)$$

6 3兆、3000兆

$$3兆 + 3000兆 = 3003兆 \quad \text{和} \left(3003兆 \right)$$

$$3000兆 - 3兆 = 2997兆 \quad \text{差} \left(2997兆 \right)$$

8 420兆、910兆

$$420兆 + 910兆 = 1330兆 \quad \text{和} \left(1330兆 \right)$$

$$910兆 - 420兆 = 490兆 \quad \text{差} \left(490兆 \right)$$



大きな数

大きな数の和と差 (和と差) 3 (8)

年 組 名前

次の数の和と差を求めましょう。

1 25億、200億

$$25\text{億} + 200\text{億} = 225\text{億} \quad \text{和} \left(\begin{array}{c} 225\text{億} \end{array} \right)$$

$$200\text{億} - 25\text{億} = 175\text{億} \quad \text{差} \left(\begin{array}{c} 175\text{億} \end{array} \right)$$

3 167兆、89兆

$$167\text{兆} + 89\text{兆} = 256\text{兆} \quad \text{和} \left(\begin{array}{c} 256\text{兆} \end{array} \right)$$

$$167\text{兆} - 89\text{兆} = 78\text{兆} \quad \text{差} \left(\begin{array}{c} 78\text{兆} \end{array} \right)$$

5 546億、293億

$$546\text{億} + 293\text{億} = 839\text{億} \quad \text{和} \left(\begin{array}{c} 839\text{億} \end{array} \right)$$

$$546\text{億} - 293\text{億} = 253\text{億} \quad \text{差} \left(\begin{array}{c} 253\text{億} \end{array} \right)$$

7 8兆、72兆

$$8\text{兆} + 72\text{兆} = 80\text{兆} \quad \text{和} \left(\begin{array}{c} 80\text{兆} \end{array} \right)$$

$$72\text{兆} - 8\text{兆} = 64\text{兆} \quad \text{差} \left(\begin{array}{c} 64\text{兆} \end{array} \right)$$

2 5000兆、50兆

$$5000\text{兆} + 50\text{兆} = 5050\text{兆} \quad \text{和} \left(\begin{array}{c} 5050\text{兆} \end{array} \right)$$

$$5000\text{兆} - 50\text{兆} = 4950\text{兆} \quad \text{差} \left(\begin{array}{c} 4950\text{兆} \end{array} \right)$$

4 629兆、342兆

$$629\text{兆} + 342\text{兆} = 971\text{兆} \quad \text{和} \left(\begin{array}{c} 971\text{兆} \end{array} \right)$$

$$629\text{兆} - 342\text{兆} = 287\text{兆} \quad \text{差} \left(\begin{array}{c} 287\text{兆} \end{array} \right)$$

6 27億、81億

$$27\text{億} + 81\text{億} = 108\text{億} \quad \text{和} \left(\begin{array}{c} 108\text{億} \end{array} \right)$$

$$81\text{億} - 27\text{億} = 54\text{億} \quad \text{差} \left(\begin{array}{c} 54\text{億} \end{array} \right)$$

8 84兆、7兆

$$84\text{兆} + 7\text{兆} = 91\text{兆} \quad \text{和} \left(\begin{array}{c} 91\text{兆} \end{array} \right)$$

$$84\text{兆} - 7\text{兆} = 77\text{兆} \quad \text{差} \left(\begin{array}{c} 77\text{兆} \end{array} \right)$$