

大きな数の計算 (3)

足し算 と 引き算

名前 _____

足し算

$$(1) 165 \text{ 兆} + 76 \text{ 兆} =$$

$$(2) 425 \text{ 億} + 265 \text{ 億} =$$

$$(3) 672 \text{ 億} + 48 \text{ 億} =$$

$$(4) 593 \text{ 兆} + 735 \text{ 兆} =$$

$$(5) 163 \text{ 億} + 915 \text{ 億} =$$

$$(6) 89 \text{ 兆} + 437 \text{ 兆} =$$

$$(7) 546 \text{ 億} + 486 \text{ 億} =$$

$$(8) 752 \text{ 億} + 591 \text{ 億} =$$

$$(9) 186 \text{ 兆} + 83 \text{ 兆} =$$

$$(10) 497 \text{ 億} + 475 \text{ 億} =$$

$$(11) 537 \text{ 兆} + 26 \text{ 兆} =$$

$$(12) 981 \text{ 兆} + 493 \text{ 兆} =$$

$$(13) 56 \text{ 億} + 752 \text{ 億} =$$

$$(14) 82 \text{ 兆} + 19 \text{ 兆} =$$

$$(15) 435 \text{ 億} + 75 \text{ 億} =$$

引き算

$$(16) 521 \text{ 兆} - 89 \text{ 兆} =$$

$$(17) 864 \text{ 億} - 532 \text{ 億} =$$

$$(18) 624 \text{ 兆} - 183 \text{ 兆} =$$

$$(19) 752 \text{ 億} - 275 \text{ 億} =$$

$$(20) 934 \text{ 兆} - 642 \text{ 兆} =$$

$$(21) 185 \text{ 兆} - 83 \text{ 兆} =$$

$$(22) 856 \text{ 億} - 524 \text{ 億} =$$

$$(23) 789 \text{ 億} - 753 \text{ 億} =$$

$$(24) 567 \text{ 兆} - 43 \text{ 兆} =$$

$$(25) 698 \text{ 億} - 59 \text{ 億} =$$

$$(26) 568 \text{ 兆} - 185 \text{ 兆} =$$

$$(27) 945 \text{ 兆} - 435 \text{ 兆} =$$

$$(28) 635 \text{ 億} - 624 \text{ 億} =$$

$$(29) 863 \text{ 億} - 483 \text{ 億} =$$

$$(30) 792 \text{ 兆} - 623 \text{ 兆} =$$