



【1】 次の数の読み方を書きなさい。

(1) 84097463200

( )

(2) 234259310860000

( )

【2】 数字で書きなさい。

(1) 八百七兆三千四百億十三

( )

(2) 二百五十一億八千二百七十四万

( )

【3】 くふうして計算しなさい。

(1)  $66 + 45 + 55 + 34$

(2)  $24 \times 4 \times 25$

(3)  $8 \times 73 \times 125$

(4)  $106 \times 4$

(5)  $8 \times 37 - 4 \times 37$

(6)  $2.7 \times 8 + 7.3 \times 8$

【4】 次の数を見て、下の問題に答えなさい。

1 2 3 4 5 4 3 2 | 5  
                   ↑    ↑  
                   (あ) (い)

(1) 上の数の読み方を書きなさい。

( )

(2) (あ)の位の4は、(い)の位の4の何倍ですか。

( )

(3) いちばん左の数字の1は、何の位の数字ですか。

( )

【5】 次の数について答えなさい。

(1) 15億の10倍の数

( )

(2) 230億の100倍の数

( )

(3) 5兆の $\frac{1}{10}$ の数

( )

(4) 3兆2000億の $\frac{1}{100}$ の数

( )

【6】 次の数を数字で書きなさい。

(1) 1兆を8こと1億を6こあわせた数

( )

(2) 1000億を7こと10億を5こあわせた数

( )