

①

a)  $[12] \cdot [4] : [16] + [18] - [\ ] = [12]$

b)  $[20] \cdot [2] : [8] - [4] + [\ ] = [6]$

c)  $[4] : [2] \cdot [18] - [\ ] + [3] = [29]$

d)  $[12] : [3] \cdot [4] + [\ ] - [8] = [14]$

②

a)  $[4] \cdot [9] : [\ ] + [14] - [7] = [19]$

b)  $[2] \cdot [20] : [\ ] - [4] + [7] = [11]$

c)  $[12] : [\ ] \cdot [16] - [14] + [8] = [26]$

d)  $[10] : [\ ] \cdot [13] + [2] - [12] = [16]$

③

a)  $[\ ] \cdot [6] : [2] + [16] - [3] = [37]$

b)  $[\ ] \cdot [16] : [4] - [8] + [17] = [21]$

c)  $[8] : [2] \cdot [9] - [14] + [\ ] = [35]$

d)  $[20] : [4] \cdot [5] + [12] - [\ ] = [23]$

④

a)  $[8] \cdot [3] : [2] + [\ ] - [11] = [13]$

b)  $[6] \cdot [7] : [3] - [\ ] + [8] = [10]$

c)  $[16] : [8] \cdot [\ ] - [11] + [20] = [29]$

d)  $[6] : [3] \cdot [\ ] + [16] - [18] = [12]$

⑤

a)  $[10] \cdot [\ ] : [5] + [4] - [2] = [8]$

b)  $[3] \cdot [\ ] : [2] - [7] + [20] = [34]$

c)  $[\ ] : [4] \cdot [19] - [17] + [7] = [28]$

d)  $[\ ] : [2] \cdot [4] + [13] - [9] = [28]$

①

a)  $[12] \cdot [4] : [16] + [18] - [9] = [12]$

b)  $[20] \cdot [2] : [8] - [4] + [5] = [6]$

c)  $[4] : [2] \cdot [18] - [10] + [3] = [29]$

d)  $[12] : [3] \cdot [4] + [6] - [8] = [14]$

②

a)  $[4] \cdot [9] : [3] + [14] - [7] = [19]$

b)  $[2] \cdot [20] : [5] - [4] + [7] = [11]$

c)  $[12] : [6] \cdot [16] - [14] + [8] = [26]$

d)  $[10] : [5] \cdot [13] + [2] - [12] = [16]$

③

a)  $[8] \cdot [6] : [2] + [16] - [3] = [37]$

b)  $[3] \cdot [16] : [4] - [8] + [17] = [21]$

c)  $[8] : [2] \cdot [9] - [14] + [13] = [35]$

d)  $[20] : [4] \cdot [5] + [12] - [14] = [23]$

④

a)  $[8] \cdot [3] : [2] + [12] - [11] = [13]$

b)  $[6] \cdot [7] : [3] - [12] + [8] = [10]$

c)  $[16] : [8] \cdot [10] - [11] + [20] = [29]$

d)  $[6] : [3] \cdot [7] + [16] - [18] = [12]$

⑤

a)  $[10] \cdot [3] : [5] + [4] - [2] = [8]$

b)  $[3] \cdot [14] : [2] - [7] + [20] = [34]$

c)  $[8] : [4] \cdot [19] - [17] + [7] = [28]$

d)  $[12] : [2] \cdot [4] + [13] - [9] = [28]$