
	eboard 算数プリント	名前	
	(40) 計算のきまり	日付	

1  計算のきまり①

(1) 次の式では、はじめにどこを計算しますか。ア～エの中からえらぼう。

$$300+200-120\times 2$$

ア. $200-120$

イ. $300+200-120$

ウ. $300+200$

エ. 120×2

(2) 計算のきまりとして、正しいものを ア～エの中からえらぼう。

ア. $+$, \times は、 $-$, \div より先に計算する。

イ. 計算のじゅんばんは、決まっていない。

ウ. $+$, $-$ は、 \times , \div より先に計算する。

エ. \times , \div は、 $+$, $-$ より先に計算する。

2  計算のきまり①練習

次の計算を しましょう。

(1) $40-5\times 3=$


(2) $32+16\div 4=$

$$(3) 9 \times 6 + 2 \times 8 =$$

$$(4) 7 \times 5 - 8 \times 4 =$$

$$(5) 20 \div 4 + 63 \div 7 =$$

$$(6) 15 - 24 \div 4 + 4 =$$

3  計算のきまり②

(1) 次の式では、はじめにどこを計算しますか。ア～エの中からえらぼう。

$$500 - (120 + 80) + 60$$

ア. $500 + 80$

イ. $500 - 120$

ウ. $120 + 80$

エ. どこからでもいい

(2) 計算のきまりとして、正しいものを ア～エの中からえらぼう。

ア. カッコがあるときは、カッコの中を先に計算する。

イ. 計算のじゅんばんは、決まっていない。

ウ. カッコの中より、 \times や \div を先に計算する。

エ. カッコがあるときは、カッコの中を後に計算する。

4  計算のきまり②練習

次の計算を しましょう。

(1) $90 - (120 - 55) =$

(2) $86 + (100 - 32) =$

(3) $(40 + 9) \div 7 =$

(4) $(3 + 5) \times 9 =$

(5) $16 + (24 - 20) \times 4 =$

(6) $70 - (48 + 24) \div 8 =$

(7) $52 - (90 - 8 \times 7) =$

(8) $24 + (70 - 42 \div 7) =$



こたえ

1 (1) 工

(2) 工

2 (1) 25 (2) 36

(3) 70 (4) 3

(5) 14 (6) 13

3 (1) ウ

(2) ア

4 (1) 25 (2) 154

(3) 7 (4) 72

(5) 32 (6) 61

(7) 18 (8) 88