

開始日 /	終了日 /	解説 NO13	中 1	正負の数 NO13	NAME	MISS
				累乗の指数3パターン		

パターン1

① $(-3)^2$

=

=

② $(+2)^3$

=

=

③ $(-5)^3$

=

=

④ $(+3)^4$

=

=

⑤ $(-1)^5$

=

=

⑥ $(-2)^3$

=

=

⑦ $(-4)^2$

=

=

⑧ $(-2)^4$

=

=

⑨ $(+4)^3$

=

=

⑩ $(-5)^2$

=

=

パターン2

① -2^2

=

=

② $+3^3$

=

=

③ -2^3

=

=

④ $+1^4$

=

=

⑤ -2^5

=

=

⑥ -4^3

=

=

⑦ -5^2

=

=

⑧ -3^4

=

=

⑨ $+5^3$

=

=

⑩ -9^2

=

=

パターン3

① (-5^2)

=

=

② $(+1^3)$

=

=

③ (-3^3)

=

=

④ $(+2^4)$

=

=

⑤ (-6^2)

=

=

⑥ (-3^3)

=

=

⑦ (-7^2)

=

=

⑧ (-1^4)

=

=

⑨ $(+2^3)$

=

=

⑩ (-8^2)

=

=