

開始日 /	終了日 /	解説 NO 13	中 1	正負の数 NO13	NAME	MISS
				累乗の指数-混合問題		

混合問題①

① $(-2)^2$

=

=

② $(+3^3)$

=

=

③ -4^2

=

=

④ $(+5^2)$

=

=

⑤ -1^3

=

=

⑥ -2^4

=

=

⑦ $(-4)^2$

=

=

⑧ -3^4

=

=

⑨ $(+5^2)$

=

=

⑩ (-6^2)

=

=

混合問題②

① -2^3

=

=

② $(+3)^4$

=

=

③ (-3^4)

=

=

④ $+2^3$

=

=

⑤ $(-2)^4$

=

=

⑥ (-5^3)

=

=

⑦ $(-9)^2$

=

=

⑧ -1^4

=

=

⑨ $(+6)^3$

=

=

⑩ (-7^2)

=

=

混合問題③

① (-3^2)

=

=

② $(-3)^2$

=

=

③ -3^3

=

=

④ $(+2^2)$

=

=

⑤ $(-2)^2$

=

=

⑥ $(-5)^2$

=

=

⑦ -4^4

=

=

⑧ $(-5)^4$

=

=

⑨ $+10^3$

=

=

⑩ (-8^3)

=

=