

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  $(-8^3)$

=

=