

虫食い算大会 第14会場 問題1

$$\begin{array}{r}
 \phantom{\times} \phantom{19} 4 \square \square \\
 \times \phantom{19} \square \square \\
 \hline
 \phantom{\times} \phantom{19} 19 \square \square \\
 \phantom{\times} 3 \square 0 \square \\
 \hline
 \square \square 0 \square \square
 \end{array}$$

虫食い算大会 第14会場 問題2

$$5 \frac{\square \square \square \square}{\square \square \square} = 9$$

注：——

1から9までの9種の数字をはめこむこと（5と9とはすでに使っていますね）

虫食い算大会 第14会場 問題3

$$\begin{array}{r}
 \phantom{\square \square \square} \phantom{) } \phantom{1113} \square \square \square \\
 \square \square \square ) \square \square \square \square 5 \\
 \phantom{\square \square \square} 742 \\
 \hline
 \phantom{\square \square \square} \square \square \square \square \\
 \phantom{\square \square \square} 1113 \\
 \hline
 \phantom{\square \square \square} \phantom{) } \square \square \square \square \\
 \phantom{\square \square \square} \phantom{) } \square \square \square \square \\
 \hline
 \phantom{\square \square \square} \phantom{) } \phantom{1113} 0
 \end{array}$$

虫食い算大会 第14会場 問題4

$$\begin{array}{r}
 \phantom{AZH} \phantom{) } \phantom{AMXJ} \phantom{AMMZ} P X E P \\
 A Z H ) A Z J A J J M \\
 \phantom{AZH} A Y G 3 \\
 \hline
 \phantom{AZH} \phantom{) } A M X J \\
 \phantom{AZH} \phantom{) } A M M Z \\
 \hline
 \phantom{AZH} \phantom{) } \phantom{AMXJ} 4 X J \\
 \phantom{AZH} \phantom{) } \phantom{AMXJ} M M J \\
 \hline
 \phantom{AZH} \phantom{) } \phantom{AMXJ} A Y G M \\
 \phantom{AZH} \phantom{) } \phantom{AMXJ} A Y G M \\
 \hline
 \phantom{AZH} \phantom{) } \phantom{AMXJ} \phantom{AMMZ} 0
 \end{array}$$

A	
E	
G	
H	
J	
M	
P	
X	
Y	
Z	