

แบบฝึกเพื่อพัฒนาทักษะการคิดเลขเร็ว

ชั้นประถมศึกษาปีที่ ๑

เรื่อง

การลบจำนวนสองจำนวนที่มีตัวตั้งไม่เกิน ๙

รักคณิต  
ในชีวิตเรื่อง  
ง่าย

Easy Life

ชื่อ.....

เลขที่.....ห้อง.....

โรงเรียน.....





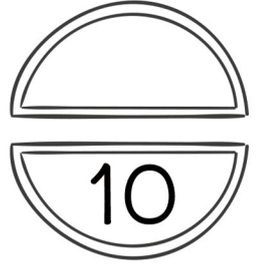






เพื่อพัฒนาทักษะการคิดเลขเร็ว  
ชั้นประถมศึกษาปีที่ ๑

การลบจำนวนสองจำนวนที่มีตัวตั้งไม่เกิน ๙



ชื่อ.....ชั้น.....เลขที่.....

คำชี้แจง : จงหาผลลบ

๑.  $4 - 0 =$

๒.  $6 - 0 =$

๓.  $8 - 0 =$

๔.  $5 - 5 =$

๕.  $8 - 8 =$

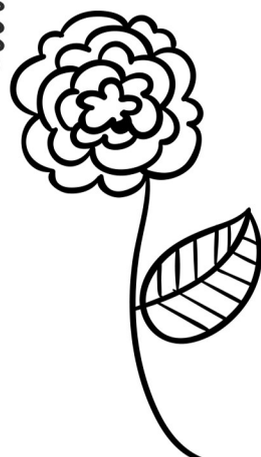
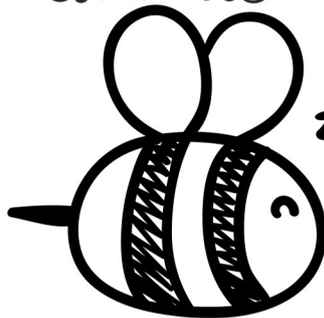
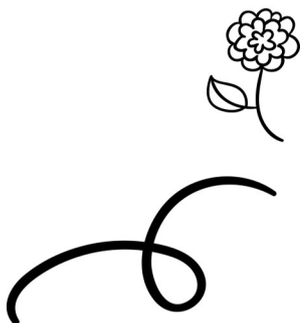
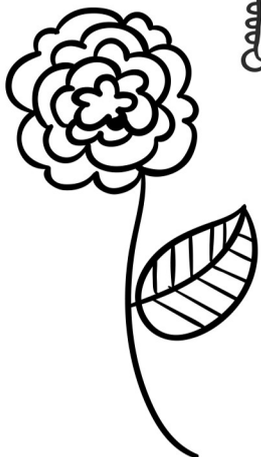
๖.  $9 - 9 =$

๗.  $8 - 7 =$

๘.  $5 - 2 =$

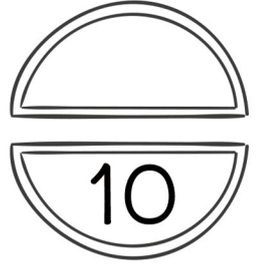
๙.  $6 - 4 =$

๑๐.  $3 - 1 =$



เพื่อพัฒนาทักษะการคิดเลขเร็ว  
ชั้นประถมศึกษาปีที่ ๑

การลบจำนวนสองจำนวนที่มีตัวตั้งไม่เกิน ๙



ชื่อ.....ชั้น.....เลขที่.....

คำชี้แจง : จงหาผลลบ

๑.  $\begin{array}{r} 3 \\ 0 - \\ \hline \end{array}$

๒.  $\begin{array}{r} 7 \\ 0 - \\ \hline \end{array}$

๓.  $\begin{array}{r} 9 \\ 0 - \\ \hline \end{array}$

๔.  $\begin{array}{r} 0 \\ 0 - \\ \hline \end{array}$

๕.  $\begin{array}{r} 5 \\ 5 - \\ \hline \end{array}$

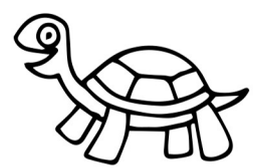
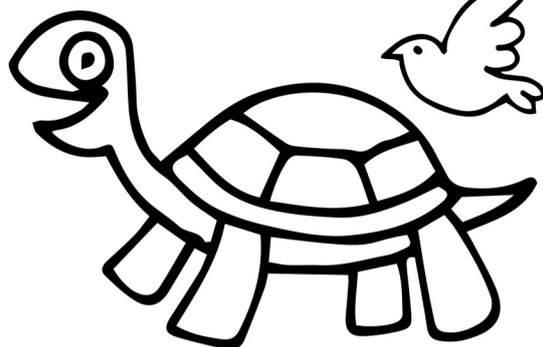
๖.  $\begin{array}{r} 7 \\ 7 - \\ \hline \end{array}$

๗.  $\begin{array}{r} 6 \\ 1 - \\ \hline \end{array}$

๘.  $\begin{array}{r} 7 \\ 5 - \\ \hline \end{array}$

๙.  $\begin{array}{r} 8 \\ 2 - \\ \hline \end{array}$

๑๐.  $\begin{array}{r} 9 \\ 3 - \\ \hline \end{array}$

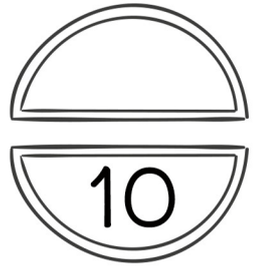






เพื่อพัฒนาทักษะการคิดเลขเร็ว  
ชั้นประถมศึกษาปีที่ ๑

การลบจำนวนสองจำนวนที่มีตัวตั้งไม่เกิน ๙



ชื่อ.....ชั้น.....เลขที่.....

คำชี้แจง : จงหาผลลบ

๑.  $\begin{array}{r} 4 \\ 0 \\ \hline \end{array}$

๒.  $\begin{array}{r} 6 \\ 0 \\ \hline \end{array}$

๓.  $\begin{array}{r} 9 \\ 0 \\ \hline \end{array}$

๔.  $\begin{array}{r} 5 \\ 5 \\ \hline \end{array}$

๕.  $\begin{array}{r} 1 \\ 1 \\ \hline \end{array}$

๖.  $\begin{array}{r} 9 \\ 9 \\ \hline \end{array}$

๗.  $\begin{array}{r} 4 \\ 2 \\ \hline \end{array}$

๘.  $\begin{array}{r} 5 \\ 4 \\ \hline \end{array}$

๙.  $\begin{array}{r} 9 \\ 8 \\ \hline \end{array}$

๑๐.  $\begin{array}{r} 7 \\ 1 \\ \hline \end{array}$

