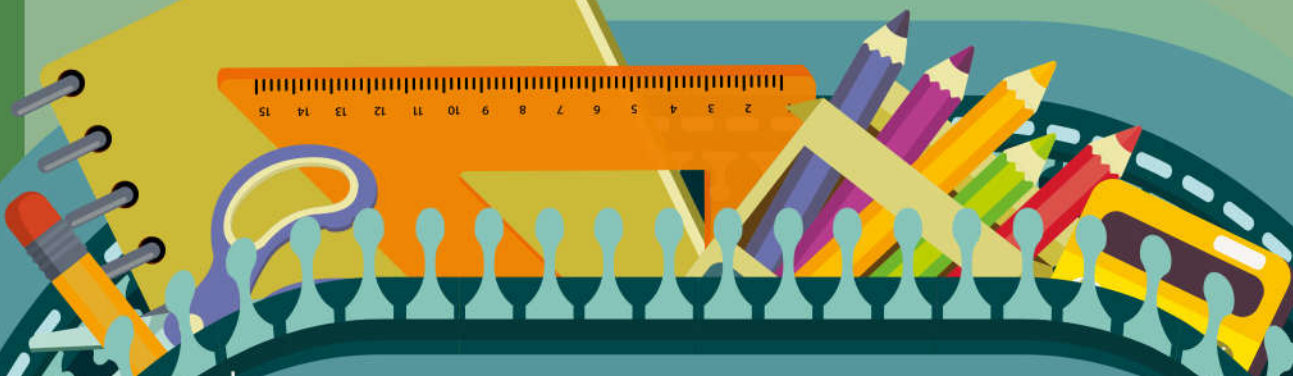


# แบบฝึกเพื่อพัฒนาทักษะการคิดเลขเร็ว ชั้นประถมศึกษาปีที่ 2

เรื่อง

การบวกจำนวนสองจำนวนที่เป็นพหุคูณของสิบ



ชื่อ.....

เลขที่.....ห้อง.....

โรงเรียน.....

เพื่อพัฒนาทักษะการคิดเลขเร็ว  
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 2

การบวกจำนวนสองจำนวนที่เป็นพหุคูณของสิบ

ชื่อ.....ชั้น.....เลขที่.....

คำชี้แจง : จงหาคำตอบ



1.  $\begin{array}{r} 10 \\ + 50 \\ \hline \end{array}$

2.  $\begin{array}{r} 70 \\ + 20 \\ \hline \end{array}$

3.  $\begin{array}{r} 10 \\ + 70 \\ \hline \end{array}$

4.  $\begin{array}{r} 40 \\ + 40 \\ \hline \end{array}$

5.  $\begin{array}{r} 40 \\ + 30 \\ \hline \end{array}$

6.  $\begin{array}{r} 20 \\ + 60 \\ \hline \end{array}$

7.  $\begin{array}{r} 50 \\ + 40 \\ \hline \end{array}$

8.  $\begin{array}{r} 20 \\ + 40 \\ \hline \end{array}$

9.  $\begin{array}{r} 20 \\ + 30 \\ \hline \end{array}$

10.  $\begin{array}{r} 10 \\ + 40 \\ \hline \end{array}$





เพื่อพัฒนาทักษะการคิดเลขเร็ว  
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 2

การบวกจำนวนสองจำนวนที่เป็นพหุคูณของสิบ

ชื่อ.....ชั้น.....เลขที่.....

คำชี้แจง : จงหาคำตอบ



1.  $50 + 10^+$

2.  $40 + 10^+$

3.  $30 + 50^+$

4.  $10 + 60^+$

5.  $10 + 30^+$

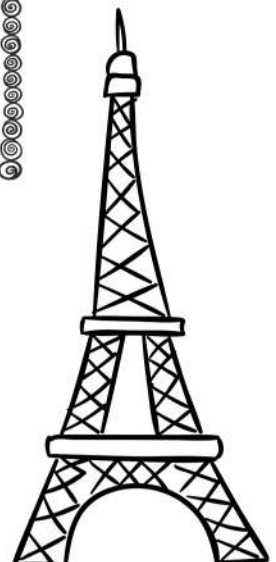
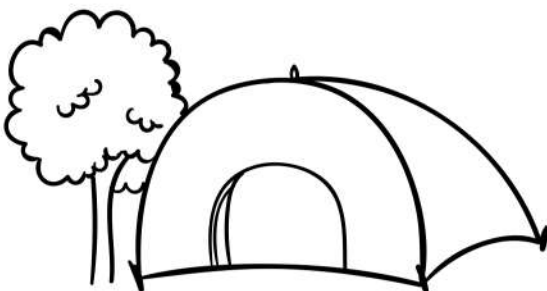
6.  $20 + 60^+$

7.  $80 + 10^+$

8.  $30 + 20^+$

9.  $10 + 50^+$

10.  $50 + 40^+$





เพื่อพัฒนาทักษะการคิดเลขเร็ว  
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 2

การบวกจำนวนสองจำนวนที่เป็นพหุคูณของสิบ

ชื่อ.....ชั้น.....เลขที่.....

คำชี้แจง : จงหาคำตอบ



1.  $30 + 30^+$

2.  $20 + 60^+$

3.  $10 + 80^+$

4.  $70 + 20^+$

5.  $30 + 40^+$

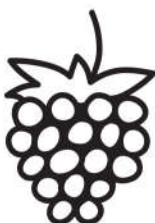
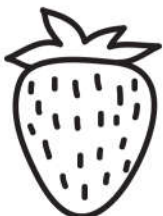
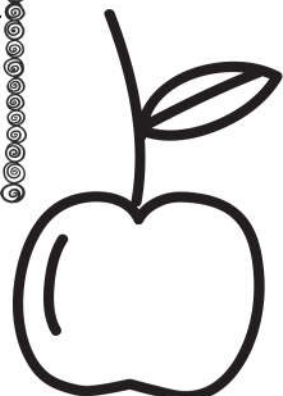
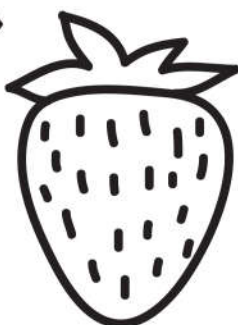
6.  $10 + 50^+$

7.  $60 + 10^+$

8.  $20 + 20^+$

9.  $50 + 40^+$

10.  $30 + 30^+$



## การบวกจำนวนสองจำนวนที่เป็นพหุคูณของสิบ

ชื่อ.....ชั้น.....เลขที่.....



คำชี้แจง : จงหาผลบวก

1.  $30 + 10 =$
2.  $80 + 10 =$
3.  $10 + 70 =$
4.  $30 + 50 =$
5.  $20 + 50 =$
6.  $10 + 10 =$
7.  $20 + 30 =$
8.  $50 + 40 =$
9.  $20 + 40 =$
10.  $30 + 60 =$











