

แบบฝึกเพื่อพัฒนาทักษะการคิดเลขเร็ว  
 ชั้นประถมศึกษาปีที่ 4

เรื่อง

การบวกจำนวนที่มีหลายหลักสองจำนวน (ไม่มีการทด)



ชื่อ.....

เลขที่.....ห้อง.....

โรงเรียน.....

เพื่อพัฒนาทักษะการคิดเลขเร็ว  
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 4

การบวกจำนวนที่มีหลายหลักสองจำนวน(ไม่มีการทด)

ชื่อ.....ชั้น.....เลขที่.....



คำชี้แจง : จงหาคำบวก

1. 
$$\begin{array}{r} 12 \\ + 31 \\ \hline \end{array}$$

2. 
$$\begin{array}{r} 46 \\ + 32 \\ \hline \end{array}$$

3. 
$$\begin{array}{r} 47 \\ + 32 \\ \hline \end{array}$$

4. 
$$\begin{array}{r} 401 \\ + 73 \\ \hline \end{array}$$

5. 
$$\begin{array}{r} 407 \\ + 31 \\ \hline \end{array}$$

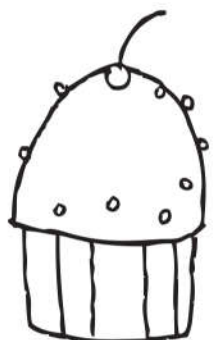
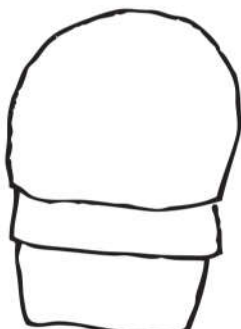
6. 
$$\begin{array}{r} 465 \\ + 24 \\ \hline \end{array}$$

7. 
$$\begin{array}{r} 138 \\ + 520 \\ \hline \end{array}$$

8. 
$$\begin{array}{r} 231 \\ + 756 \\ \hline \end{array}$$

9. 
$$\begin{array}{r} 1528 \\ + 2451 \\ \hline \end{array}$$

10. 
$$\begin{array}{r} 2053 \\ + 6424 \\ \hline \end{array}$$





เพื่อพัฒนาทักษะการคิดเลขเร็ว  
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 4

การบวกจำนวนที่มีหลายหลักสองจำนวน(ไม่มีการทด)

ชื่อ.....ชั้น.....เลขที่.....



คำชี้แจง : จงหาคำบวก

1. 
$$\begin{array}{r} 12 \\ + 73 \\ \hline \end{array}$$

2. 
$$\begin{array}{r} 54 \\ + 14 \\ \hline \end{array}$$

3. 
$$\begin{array}{r} 60 \\ + 21 \\ \hline \end{array}$$

4. 
$$\begin{array}{r} 261 \\ + 18 \\ \hline \end{array}$$

5. 
$$\begin{array}{r} 363 \\ + 12 \\ \hline \end{array}$$

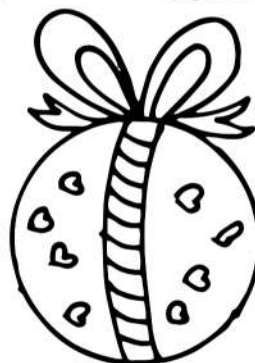
6. 
$$\begin{array}{r} 543 \\ + 46 \\ \hline \end{array}$$

7. 
$$\begin{array}{r} 219 \\ + 140 \\ \hline \end{array}$$

8. 
$$\begin{array}{r} 321 \\ + 241 \\ \hline \end{array}$$

9. 
$$\begin{array}{r} 1247 \\ + 3220 \\ \hline \end{array}$$

10. 
$$\begin{array}{r} 2024 \\ + 4671 \\ \hline \end{array}$$



ชุดที่  
3

แบบฝึก  
\*\*\*\*\*

เพื่อพัฒนาทักษะการคิดเลขเร็ว  
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 4

หน้าที่  
3

การบวกจำนวนที่มีหลายหลักสองจำนวน(ไม่มีการทด)

ชื่อ.....ชั้น.....เลขที่.....



คำชี้แจง : จงหาคำบวก

1. 
$$\begin{array}{r} 14 \\ + 60 \\ \hline \end{array}$$

2. 
$$\begin{array}{r} 27 \\ + 62 \\ \hline \end{array}$$

3. 
$$\begin{array}{r} 45 \\ + 50 \\ \hline \end{array}$$

4. 
$$\begin{array}{r} 273 \\ + 25 \\ \hline \end{array}$$

5. 
$$\begin{array}{r} 437 \\ + 61 \\ \hline \end{array}$$

6. 
$$\begin{array}{r} 624 \\ + 14 \\ \hline \end{array}$$

7. 
$$\begin{array}{r} 238 \\ + 431 \\ \hline \end{array}$$

8. 
$$\begin{array}{r} 415 \\ + 124 \\ \hline \end{array}$$

9. 
$$\begin{array}{r} 1513 \\ + 1280 \\ \hline \end{array}$$

10. 
$$\begin{array}{r} 1024 \\ + 2946 \\ \hline \end{array}$$











เพื่อพัฒนาทักษะการคิดเลขเร็ว  
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 4

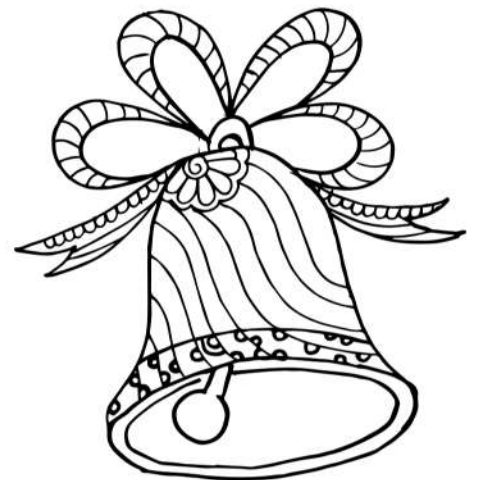
การบวกจำนวนที่มีหลายหลักสองจำนวน(ไม่มีการทด)

ชื่อ.....ชั้น.....เลขที่.....



คำชี้แจง : จงหาผลบวก

1.  $17 + 82 =$
2.  $65 + 31 =$
3.  $65 + 34 =$
4.  $413 + 63 =$
5.  $607 + 25 =$
6.  $770 + 25 =$
7.  $163 + 126 =$
8.  $326 + 242 =$
9.  $2335 + 1421 =$
10.  $2540 + 2234 =$



เพื่อพัฒนาทักษะการคิดเลขเร็ว  
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 4

การบวกจำนวนที่มีหลายหลักสองจำนวน(ไม่มีการทด)

ชื่อ.....ชั้น.....เลขที่.....



คำชี้แจง : จงหาผลบวก

1.  $18 + 81 =$
2.  $29 + 60 =$
3.  $54 + 25 =$
4.  $526 + 42 =$
5.  $640 + 55 =$
6.  $735 + 23 =$
7.  $274 + 224 =$
8.  $285 + 214 =$
9.  $2342 + 1542 =$
10.  $3325 + 2431 =$





เพื่อพัฒนาทักษะการคิดเลขเร็ว  
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 4

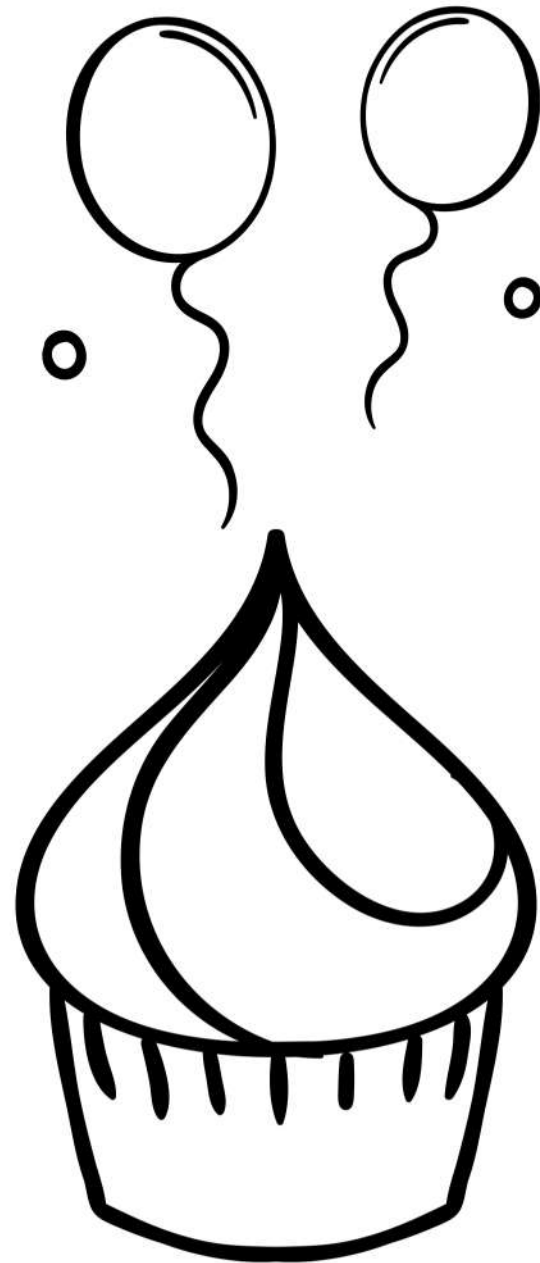
การบวกจำนวนที่มีหลายหลักสองจำนวน(ไม่มีการทด)

ชื่อ.....ชั้น.....เลขที่.....



คำชี้แจง : จงหาผลบวก

1.  $23 + 55 =$
2.  $42 + 16 =$
3.  $68 + 30 =$
4.  $549 + 50 =$
5.  $640 + 55 =$
6.  $751 + 36 =$
7.  $280 + 219 =$
8.  $350 + 227 =$
9.  $2450 + 2329 =$
10.  $3504 + 2133 =$



เพื่อพัฒนาทักษะการคิดเลขเร็ว  
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 4

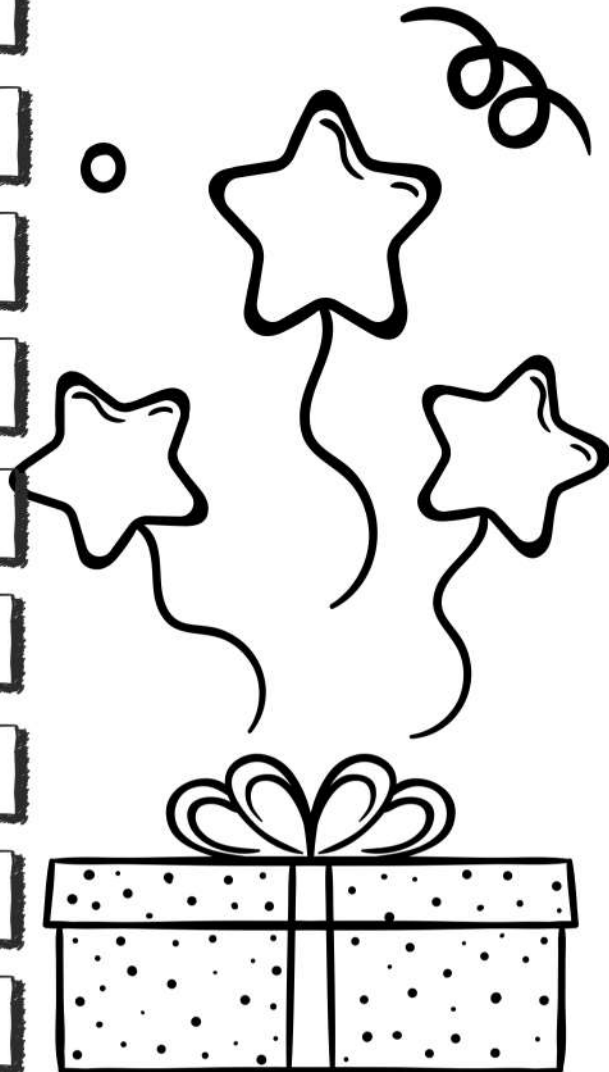
การบวกจำนวนที่มีหลายหลักสองจำนวน(ไม่มีการทด)

ชื่อ.....ชั้น.....เลขที่.....



คำชี้แจง : จงหาผลบวก

1.  $32 + 47 =$
2.  $47 + 22 =$
3.  $72 + 24 =$
4.  $600 + 65 =$
5.  $670 + 21 =$
6.  $762 + 34 =$
7.  $345 + 323 =$
8.  $382 + 216 =$
9.  $2627 + 2052 =$
10.  $3621 + 2255 =$





เพื่อพัฒนาทักษะการคิดเลขเร็ว  
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 4

การบวกจำนวนที่มีหลายหลักสองจำนวน(ไม่มีการทด)

ชื่อ.....ชั้น.....เลขที่.....



คำชี้แจง : จงหาผลบวก

1.  $50 + 38 =$
2.  $51 + 36 =$
3.  $87 + 11 =$
4.  $510 + 58 =$
5.  $635 + 34 =$
6.  $721 + 66 =$
7.  $372 + 315 =$
8.  $390 + 305 =$
9.  $3245 + 2232 =$
10.  $3732 + 2125 =$

