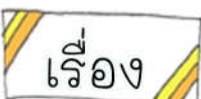


แบบฝึกเพื่อพัฒนาทักษะการคิดเลขเร็ว

ชั้นประถมศึกษาปีที่ 5



การบวก คูณรบคน



ชื่อ.....

เลขที่.....ห้อง.....

โรงเรียน.....



ชุดที่  
9

แบบฝึก  
\*\*\*\*\* \*

เพื่อพัฒนาทักษะการคิดเลขเร็ว  
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 5

หน้าที่

1

การบวก คูณระดับ

ชื่อ..... ชั้น..... เลขที่.....



คำชี้แจง : จงหาผลลัพธ์

1.  $(50 + 20) \times 2 =$

2.  $(27 + 38) \times 3 =$

3.  $(129 + 56) \times 2 =$

4.  $(516 + 36) \times 5 =$

5.  $(120 + 20) \times 4 =$

6.  $(46 + 54) \times 60 =$

7.  $(215 + 222) \times 100 =$

8.  $(22 \times 4) + 11 =$

9.  $(33 \times 4) + 28 =$

10.  $(213 \times 3) + 50 =$

\*ใช้เพื่อการศึกษาเท่านั้น



ครูอัปเดตอุทกอม  
kroouupdatedotcom

ชุดที่  
9

แบบฝึก  
\*\*\*\*\* ☆

เพื่อพัฒนาทักษะการคิดเลขเร็ว  
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 5

หน้าที่

2

การบวก คูณระดับ

ชื่อ..... ชั้น..... เลขที่.....



คำชี้แจง : จงหาผลลัพธ์

1.  $(60 + 30) \times 3 =$

2.  $(57 + 25) \times 6 =$

3.  $(101 + 22) \times 3 =$

4.  $(219 + 15) \times 4 =$

5.  $(135 + 38) \times 4 =$

6.  $(49 + 11) \times 20 =$

7.  $(308 + 230) \times 200 =$

8.  $(19 \times 2) + 22 =$

9.  $(42 \times 4) + 31 =$

10.  $(302 \times 2) + 60 =$

\*ใช้เพื่อการศึกษาเท่านั้น



ครูอัพเดตอุทกอม  
kroouupdatedotcom

ชุดที่  
9

แบบฝึก  
\*\*\*\*\* ☆

เพื่อพัฒนาทักษะการคิดเลขเร็ว  
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 5

หน้าที่

3

การบวก คูณระดับ

ชื่อ..... ชั้น..... เลขที่.....



คำชี้แจง : จงหาผลลัพธ์

1.  $(70 + 10) \times 4 =$

2.  $(48 + 26) \times 3 =$

3.  $(201 + 32) \times 2 =$

4.  $(119 + 43) \times 5 =$

5.  $(225 + 27) \times 5 =$

6.  $(67 + 23) \times 30 =$

7.  $(412 + 232) \times 300 =$

8.  $(35 \times 5) + 35 =$

9.  $(32 \times 4) + 21 =$

10.  $(502 \times 4) + 70 =$

\*ใช้เพื่อการศึกษาเท่านั้น



ครูอัปเดตอุทกอม  
kroouupdatedotcom

ชุดที่  
9

แบบฝึก  
\*\*\*\*\* ☆

เพื่อพัฒนาทักษะการคิดเลขเร็ว  
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 5

หน้าที่

4

การบวก คูณระดับ

ชื่อ..... ชั้น..... เลขที่.....



คำชี้แจง : จงหาผลลัพธ์

1.  $(80 + 10) \times 5 =$

2.  $(39 + 27) \times 2 =$

3.  $(211 + 31) \times 2 =$

4.  $(117 + 16) \times 4 =$

5.  $(329 + 55) \times 4 =$

6.  $(75 + 15) \times 10 =$

7.  $(427 + 132) \times 400 =$

8.  $(30 \times 5) + 20 =$

9.  $(36 \times 4) + 28 =$

10.  $(314 \times 2) + 70 =$

\*ใช้เพื่อการศึกษาเท่านั้น



ครูอัปเดตอุทกอม  
kroouupdatedotcom

ชุดที่  
9

แบบฝึก  
\*\*\*\*\* ☆

เพื่อพัฒนาทักษะการคิดเลขเร็ว  
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 5

หน้าที่

5

การบวก คูณระดับ

ชื่อ..... ชั้น..... เลขที่.....



คำชี้แจง : จงหาผลลัพธ์

1.  $(90 + 10) \times 6 =$

2.  $(59 + 13) \times 7 =$

3.  $(220 + 22) \times 2 =$

4.  $(128 + 36) \times 3 =$

5.  $(418 + 85) \times 8 =$

6.  $(82 + 18) \times 50 =$

7.  $(516 + 221) \times 500 =$

8.  $(58 \times 6) + 42 =$

9.  $(60 \times 5) + 74 =$

10.  $(601 \times 6) + 90 =$

\*ใช้เพื่อการศึกษาเท่านั้น



ครูอัพเดตอุทกอม  
kroouupdatedotcom

ชุดที่  
9

แบบฝึก  
\*\*\*\*\* ☆

เพื่อพัฒนาทักษะการคิดเลขเร็ว  
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 5

หน้าที่

6

การบวก คูณระดับ

ชื่อ..... ชั้น..... เลขที่.....



คำชี้แจง : จงหาผลลัพธ์

1.  $(20 + 30) \times 5 =$

2.  $(45 + 25) \times 4 =$

3.  $(321 + 23) \times 3 =$

4.  $(154 + 26) \times 4 =$

5.  $(416 + 57) \times 2 =$

6.  $(83 + 17) \times 40 =$

7.  $(425 + 645) \times 100 =$

8.  $(54 \times 2) + 48 =$

9.  $(61 \times 6) + 45 =$

10.  $(342 \times 4) + 70 =$

\*ใช้เพื่อการศึกษาเท่านั้น



ครูอัปเดตดอทคอม  
kroouupdatedotcom

ชุดที่  
9

แบบฝึก  
\*\*\*\*\* \*

เพื่อพัฒนาทักษะการคิดเลขเร็ว  
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 5

หน้าที่  
7

การบวก คูณระดับ

ชื่อ..... ชั้น..... เลขที่.....

10

คำชี้แจง : จงหาผลลัพธ์

1.  $(20 + 30) \times 5 =$
2.  $(45 + 25) \times 4 =$
3.  $(321 + 23) \times 3 =$
4.  $(154 + 26) \times 5 =$
5.  $(324 + 45) \times 3 =$
6.  $(65 + 15) \times 50 =$
7.  $(418 + 365) \times 200 =$
8.  $(37 \times 4) + 56 =$
9.  $(38 \times 5) + 60 =$
10.  $(369 \times 6) + 80 =$

\*ใช้เพื่อการศึกษาเท่านั้น



ครูอัพเดตอุทกอม  
kroouupdatedotcom



## การบวก คูณระดับ

ชื่อ..... ชั้น..... เลขที่.....



คำชี้แจง : จงหาผลลัพธ์

1.  $(60 + 40) \times 2 =$

2.  $(55 + 56) \times 5 =$

3.  $(426 + 32) \times 4 =$

4.  $(178 + 13) \times 6 =$

5.  $(231 + 34) \times 4 =$

6.  $(57 + 16) \times 60 =$

7.  $(256 + 315) \times 300 =$

8.  $(35 \times 5) + 36 =$

9.  $(25 \times 3) + 90 =$

10.  $(317 \times 7) + 70 =$

\*ใช้เพื่อการศึกษาเท่านั้น



ครูอัปเดตดอทคอม  
kroouupdatedotcom

ชุดที่  
9

แบบฝึก  
\*\*\*\*\* ☆

เพื่อพัฒนาทักษะการคิดเลขเร็ว  
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 5

หน้าที่  
9

การบวก คูณระดับ

ชื่อ..... ชั้น..... เลขที่.....



คำชี้แจง : จงหาผลลัพธ์

1.  $(50 + 20) \times 3 =$

2.  $(32 + 58) \times 4 =$

3.  $(312 + 65) \times 3 =$

4.  $(193 + 12) \times 5 =$

5.  $(317 + 35) \times 7 =$

6.  $(67 + 18) \times 50 =$

7.  $(145 + 273) \times 200 =$

8.  $(31 \times 6) + 25 =$

9.  $(29 \times 2) + 50 =$

10.  $(515 \times 3) + 40 =$

\*ใช้เพื่อการศึกษาเท่านั้น



ครูอัปเดตดอทคอม  
kroouupdatedotcom

ชุดที่  
9

แบบฝึก  
\*\*\*\*\* \*

เพื่อพัฒนาทักษะการคิดเลขเร็ว  
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 5

หน้าที่

10

การบวก คูณระดับ

ชื่อ..... ชั้น..... เลขที่.....



คำชี้แจง : จงหาผลลัพธ์

1.  $(10 + 90) \times 9 =$

2.  $(67 + 36) \times 2 =$

3.  $(178 + 47) \times 5 =$

4.  $(215 + 14) \times 6 =$

5.  $(512 + 31) \times 4 =$

6.  $(41 + 21) \times 60 =$

7.  $(213 + 256) \times 300 =$

8.  $(36 \times 5) + 50 =$

9.  $(41 \times 3) + 40 =$

10.  $(614 \times 7) + 80 =$

\*ใช้เพื่อการศึกษาเท่านั้น



ครูอัปเดตอุทกอม  
kroouupdatedotcom