

# แบบฝึกเพื่อพัฒนาทักษะการคิดเลขเร็ว

## ชั้นประถมศึกษาปีที่ ๑

### เล่มที่ ๑

#### เรื่อง

การบวกจำนวนสองจำนวนที่มีผลบวกไม่เกิน ๙

ชื่อ.....นามสกุล.....

ชั้นประถมศึกษาปีที่.....เลขที่.....

โรงเรียน.....

อำเภอ.....จังหวัด.....



กลุ่มพัฒนากระบวนการเรียนรู้  
สำนักวิชาการและมาตรฐานการศึกษา  
สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน  
กระทรวงศึกษาธิการ

กลุ่มพัฒนากระบวนการเรียนรู้

สำนักวิชาการและมาตรฐานการศึกษา

สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน

กระทรวงศึกษาธิการ

พิมพ์ครั้งที่ ๒

พ.ศ. ๒๕๕๑

จำนวนพิมพ์

๒,๐๐๐ เล่ม

สงวนลิขสิทธิ์

สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน

กระทรวงศึกษาธิการ

---

พิมพ์ที่ โรงพิมพ์ชุมนุมสหกรณ์การเกษตรแห่งประเทศไทย จำกัด

๗๙ ถนนงามวงศ์วาน แขวงลาดยาว เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร ๑๐๙๐๐

โทร. ๐-๒๕๖๑-๔๕๖๗ โทรสาร ๐-๒๕๗๙-๕๑๐๑

นายโชคดี ออสุวรรณ ผู้พิมพ์ผู้โฆษณา พ.ศ. ๒๕๕๑



## คำชี้แจง

แบบฝึกเพื่อพัฒนาทักษะการคิดเลขเร็ว ชั้นประถมศึกษาปีที่ ๑ เล่มที่ ๑ มีวัตถุประสงค์เพื่อฝึกฝนให้ผู้เรียนคิดเลขได้อย่างถูกต้อง รวดเร็ว ในเรื่อง การบวกจำนวนสองจำนวนที่มีผลบวกไม่เกิน ๙ จำนวนทั้งหมด ๒๐ ชุด โดยจำแนกเป็นการบวกจำนวนสองจำนวนที่มีผลบวกไม่เกิน ๕ มี ๑๐ ชุด และการบวกจำนวนสองจำนวนที่มีผลบวกไม่เกิน ๙ มี ๑๐ ชุด ใช้เวลาชุดละ ๓ นาที

การทำแบบฝึกฯ ขอให้นักเรียนตั้งใจทำแบบฝึกฯ ในแต่ละชุด ตามเวลาที่กำหนด เมื่อตรวจคำตอบเสร็จแล้ว ให้นักเรียนนำคะแนนที่ได้ บันทึกลงในแบบบันทึกความก้าวหน้า ซึ่งอยู่ท้ายแบบฝึกฯ แต่ละเรื่อง



## การบวกจำนวนสองจำนวนที่มีผลบวกไม่เกิน ๙

### ชุดที่ ๑

เวลา.....ถึง.....วันที่...../...../.....

10

จงหาผลบวก

๑.  $0 + 1 =$

๒.  $1 + 1 =$

๓.  $3 + 1 =$

๔.  $2 + 1 =$

๕.  $4 + 1 =$

๖.  $1 + 2 =$

๗.  $3 + 2 =$

๘.  $2 + 2 =$

๙.  $1 + 3 =$

๑๐.  $2 + 3 =$



## การบวกจำนวนสองจำนวนที่มีผลบวกไม่เกิน ๕

### ชุดที่ ๒

เวลา.....ถึง.....วันที่...../...../.....

10

จงหาผลบวก

๑.  $2 + 0 =$

๒.  $2 + 1 =$

๓.  $4 + 1 =$

๔.  $3 + 1 =$

๕.  $1 + 2 =$

๖.  $3 + 2 =$

๗.  $2 + 2 =$

๘.  $2 + 3 =$

๙.  $1 + 3 =$

๑๐.  $1 + 4 =$



## การบวกจำนวนสองจำนวนที่มีผลบวกไม่เกิน ๙

## ชุดที่ ๓

เวลา.....ถึง.....วันที่...../...../.....

10

จงหาผลบวก

๑.  $0 + 3 =$

๒.  $3 + 1 =$

๓.  $4 + 1 =$

๔.  $1 + 1 =$

๕.  $2 + 1 =$

๖.  $2 + 2 =$

๗.  $1 + 2 =$

๘.  $2 + 3 =$

๙.  $1 + 3 =$

๑๐.  $1 + 4 =$



## การบวกจำนวนสองจำนวนที่มีผลบวกไม่เกิน ๕

ชุดที่ ๔

เวลา.....ถึง.....วันที่...../...../.....

10

จงหาผลบวก

๑.  $4 + 0 =$

๒.  $4 + 1 =$

๓.  $3 + 1 =$

๔.  $1 + 1 =$

๕.  $2 + 1 =$

๖.  $1 + 2 =$

๗.  $2 + 2 =$

๘.  $3 + 2 =$

๙.  $1 + 3 =$

๑๐.  $1 + 4 =$



# การบวกจำนวนสองจำนวนที่มีผลบวกไม่เกิน ๙

## ชุดที่ ๕

เวลา.....ถึง.....วันที่...../...../.....

10

จงหาผลบวก

๑.  $0 + 2 =$

๒.  $2 + 1 =$

๓.  $4 + 1 =$

๔.  $1 + 1 =$

๕.  $3 + 1 =$

๖.  $3 + 2 =$

๗.  $2 + 2 =$

๘.  $1 + 2 =$

๙.  $1 + 3 =$

๑๐.  $2 + 3 =$





## การบวกจำนวนสองจำนวนที่มีผลบวกไม่เกิน ๕

### ชุดที่ ๖

เวลา.....ถึง.....วันที่...../...../.....

10

จงหาผลบวก

๑.  $1 + 0 =$

๒.  $1 + 1 =$

๓.  $4 + 1 =$

๔.  $3 + 1 =$

๕.  $3 + 2 =$

๖.  $2 + 2 =$

๗.  $1 + 2 =$

๘.  $2 + 3 =$

๙.  $1 + 3 =$

๑๐.  $1 + 4 =$



## การบวกจำนวนสองจำนวนที่มีผลบวกไม่เกิน ๕

## ชุดที่ ๗

เวลา.....ถึง.....วันที่...../...../.....

10

จงหาผลบวก

๑.  $0 + 0 =$

๒.  $3 + 1 =$

๓.  $2 + 1 =$

๔.  $4 + 1 =$

๕.  $1 + 1 =$

๖.  $1 + 2 =$

๗.  $3 + 2 =$

๘.  $1 + 3 =$

๙.  $2 + 3 =$

๑๐.  $1 + 4 =$



## การบวกจำนวนสองจำนวนที่มีผลบวกไม่เกิน ๕

ชุดที่ ๘

เวลา.....ถึง.....วันที่...../...../.....

10

จงหาผลบวก

๑.  $5 + 0 =$

๒.  $4 + 1 =$

๓.  $3 + 1 =$

๔.  $2 + 1 =$

๕.  $1 + 1 =$

๖.  $2 + 2 =$

๗.  $1 + 2 =$

๘.  $3 + 2 =$

๙.  $2 + 3 =$

๑๐.  $1 + 4 =$



# การบวกจำนวนสองจำนวนที่มีผลบวกไม่เกิน ๙

## ชุดที่ ๙

เวลา.....ถึง.....วันที่...../...../.....

10

จงหาผลบวก

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

๖. 
$$\begin{array}{r} 1 \\ + 2 \\ \hline \end{array}$$

๒. 
$$\begin{array}{r} 2 \\ + 1 \\ \hline \end{array}$$

๗. 
$$\begin{array}{r} 3 \\ + 2 \\ \hline \end{array}$$

๓. 
$$\begin{array}{r} 3 \\ + 1 \\ \hline \end{array}$$

๘. 
$$\begin{array}{r} 2 \\ + 2 \\ \hline \end{array}$$

๔. 
$$\begin{array}{r} 1 \\ + 1 \\ \hline \end{array}$$

๙. 
$$\begin{array}{r} 1 \\ + 3 \\ \hline \end{array}$$

๕. 
$$\begin{array}{r} 2 \\ + 1 \\ \hline \end{array}$$

๑๐. 
$$\begin{array}{r} 2 \\ + 3 \\ \hline \end{array}$$



# การบวกจำนวนสองจำนวนที่มีผลบวกไม่เกิน ๕

## ชุดที่ ๑๐

เวลา.....ถึง.....วันที่...../...../.....

10

จงหาผลบวก

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

๖. 
$$\begin{array}{r} 2 \\ 2 \\ \hline \end{array} +$$

๒. 
$$\begin{array}{r} 1 \\ 1 \\ \hline \end{array} +$$

๗. 
$$\begin{array}{r} 1 \\ 2 \\ \hline \end{array} +$$

๓. 
$$\begin{array}{r} 4 \\ 1 \\ \hline \end{array} +$$

๘. 
$$\begin{array}{r} 2 \\ 3 \\ \hline \end{array} +$$

๔. 
$$\begin{array}{r} 3 \\ 1 \\ \hline \end{array} +$$

๙. 
$$\begin{array}{r} 1 \\ 3 \\ \hline \end{array} +$$

๕. 
$$\begin{array}{r} 3 \\ 2 \\ \hline \end{array} +$$

๑๐. 
$$\begin{array}{r} 1 \\ 4 \\ \hline \end{array} +$$

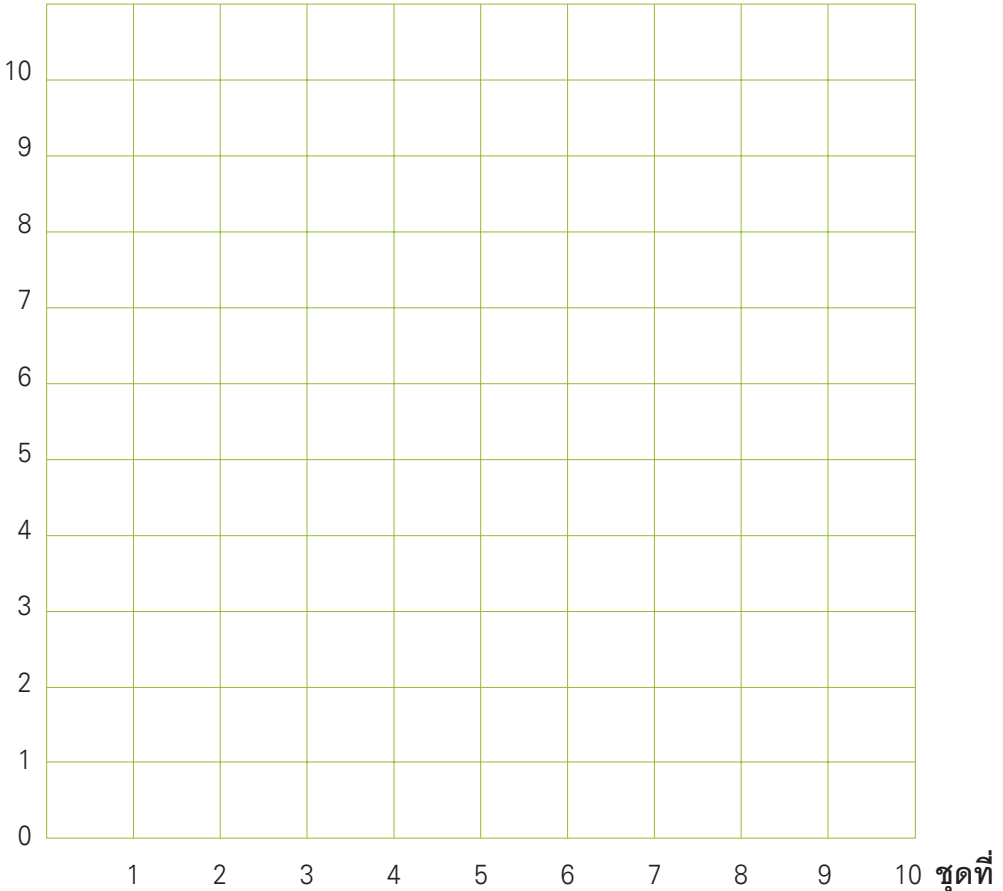


## แบบบันทึกความก้าวหน้า

แบบฝึกเพื่อพัฒนาทักษะการคิดเลขเร็ว เล่มที่ ๑

เรื่อง การบวกจำนวนสองจำนวนที่มีผลบวกไม่เกิน ๙

จำนวนข้อที่ทำถูก (คะแนน)





## การบวกจำนวนสองจำนวนที่มีผลบวกไม่เกิน ๙

### ชุดที่ ๑

เวลา.....ถึง.....วันที่...../...../.....

10

จงหาผลบวก

๑.  $6 + 0 =$

๒.  $2 + 1 =$

๓.  $1 + 4 =$

๔.  $5 + 1 =$

๕.  $4 + 2 =$

๖.  $6 + 2 =$

๗.  $4 + 4 =$

๘.  $5 + 4 =$

๙.  $1 + 6 =$

๑๐.  $2 + 6 =$



## การบวกจำนวนสองจำนวนที่มีผลบวกไม่เกิน ๙

## ชุดที่ ๒

เวลา.....ถึง.....วันที่...../...../.....

10

จงหาผลบวก

๑.  $0 + 6 =$

๒.  $3 + 2 =$

๓.  $3 + 1 =$

๔.  $6 + 1 =$

๕.  $5 + 2 =$

๖.  $3 + 3 =$

๗.  $2 + 4 =$

๘.  $1 + 5 =$

๙.  $3 + 6 =$

๑๐.  $1 + 7 =$





## การบวกจำนวนสองจำนวนที่มีผลบวกไม่เกิน ๙

### ชุดที่ ๓

เวลา.....ถึง.....วันที่...../...../.....

10

จงหาผลบวก

๑.  $7 + 0 =$

๒.  $4 + 1 =$

๓.  $2 + 3 =$

๔.  $7 + 1 =$

๕.  $7 + 2 =$

๖.  $4 + 3 =$

๗.  $3 + 4 =$

๘.  $3 + 5 =$

๙.  $2 + 7 =$

๑๐.  $1 + 7 =$



## การบวกจำนวนสองจำนวนที่มีผลบวกไม่เกิน ๙

## ชุดที่ ๔

เวลา.....ถึง.....วันที่...../...../.....

10

จงหาผลบวก

๑.  $0 + 8 =$

๒.  $3 + 1 =$

๓.  $2 + 2 =$

๔.  $8 + 1 =$

๕.  $5 + 1 =$

๖.  $5 + 3 =$

๗.  $6 + 3 =$

๘.  $4 + 4 =$

๙.  $2 + 7 =$

๑๐.  $1 + 8 =$



## การบวกจำนวนสองจำนวนที่มีผลบวกไม่เกิน ๙

ชุดที่ ๕

เวลา.....ถึง.....วันที่...../...../.....

10

จงหาผลบวก

๑.  $8 + 0 =$

๒.  $1 + 2 =$

๓.  $3 + 2 =$

๔.  $6 + 1 =$

๕.  $7 + 2 =$

๖.  $4 + 3 =$

๗.  $6 + 3 =$

๘.  $4 + 5 =$

๙.  $3 + 5 =$

๑๐.  $1 + 8 =$



## การบวกจำนวนสองจำนวนที่มีผลบวกไม่เกิน ๙

## ชุดที่ ๖

เวลา.....ถึง.....วันที่...../...../.....

10

จงหาผลบวก

๑.  $0 + 2 =$

๒.  $2 + 2 =$

๓.  $1 + 2 =$

๔.  $8 + 1 =$

๕.  $7 + 1 =$

๖.  $4 + 2 =$

๗.  $3 + 3 =$

๘.  $5 + 4 =$

๙.  $2 + 5 =$

๑๐.  $4 + 5 =$



## การบวกจำนวนสองจำนวนที่มีผลบวกไม่เกิน ๙

### ชุดที่ ๗

เวลา.....ถึง.....วันที่...../...../.....

10

จงหาผลบวก

๑.  $9 + 0 =$

๒.  $3 + 2 =$

๓.  $2 + 1 =$

๔.  $7 + 1 =$

๕.  $6 + 1 =$

๖.  $6 + 2 =$

๗.  $5 + 3 =$

๘.  $3 + 4 =$

๙.  $2 + 5 =$

๑๐.  $1 + 6 =$



## การบวกจำนวนสองจำนวนที่มีผลบวกไม่เกิน ๙

## ชุดที่ ๘

เวลา.....ถึง.....วันที่...../...../.....

10

จงหาผลบวก

๑.  $0 + 9 =$

๒.  $2 + 3 =$

๓.  $4 + 1 =$

๔.  $8 + 1 =$

๕.  $5 + 2 =$

๖.  $4 + 2 =$

๗.  $3 + 4 =$

๘.  $5 + 4 =$

๙.  $3 + 5 =$

๑๐.  $3 + 6 =$



## การบวกจำนวนสองจำนวนที่มีผลบวกไม่เกิน ๙

### ชุดที่ ๙

เวลา.....ถึง.....วันที่...../...../.....

10

จงหาผลบวก

๑. 
$$\begin{array}{r} 8 \\ 0 \\ \hline \end{array} +$$

๖. 
$$\begin{array}{r} 3 \\ 3 \\ \hline \end{array} +$$

๒. 
$$\begin{array}{r} 1 \\ 3 \\ \hline \end{array} +$$

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

๓. 
$$\begin{array}{r} 4 \\ 1 \\ \hline \end{array} +$$

๘. 
$$\begin{array}{r} 2 \\ 4 \\ \hline \end{array} +$$

๔. 
$$\begin{array}{r} 5 \\ 1 \\ \hline \end{array} +$$

๙. 
$$\begin{array}{r} 2 \\ 6 \\ \hline \end{array} +$$

๕. 
$$\begin{array}{r} 6 \\ 2 \\ \hline \end{array} +$$

๑๐. 
$$\begin{array}{r} 3 \\ 6 \\ \hline \end{array} +$$



## การบวกจำนวนสองจำนวนที่มีผลบวกไม่เกิน ๙

ชุดที่ ๑๐

เวลา.....ถึง.....วันที่...../...../.....

10

จงหาผลบวก

$$\begin{array}{r} ๑. \quad 0 \\ \quad 9 \quad + \\ \hline \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ๖. \quad 5 \\ \quad 3 \quad + \\ \hline \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ๒. \quad 3 \\ \quad 1 \quad + \\ \hline \hline \end{array}$$

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

$$\begin{array}{r} ๓. \quad 1 \\ \quad 4 \quad + \\ \hline \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ๘. \quad 2 \\ \quad 6 \quad + \\ \hline \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ๔. \quad 5 \\ \quad 2 \quad + \\ \hline \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ๙. \quad 1 \\ \quad 6 \quad + \\ \hline \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ๕. \quad 7 \\ \quad 2 \quad + \\ \hline \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ๑๐. \quad 2 \\ \quad 7 \quad + \\ \hline \hline \end{array}$$



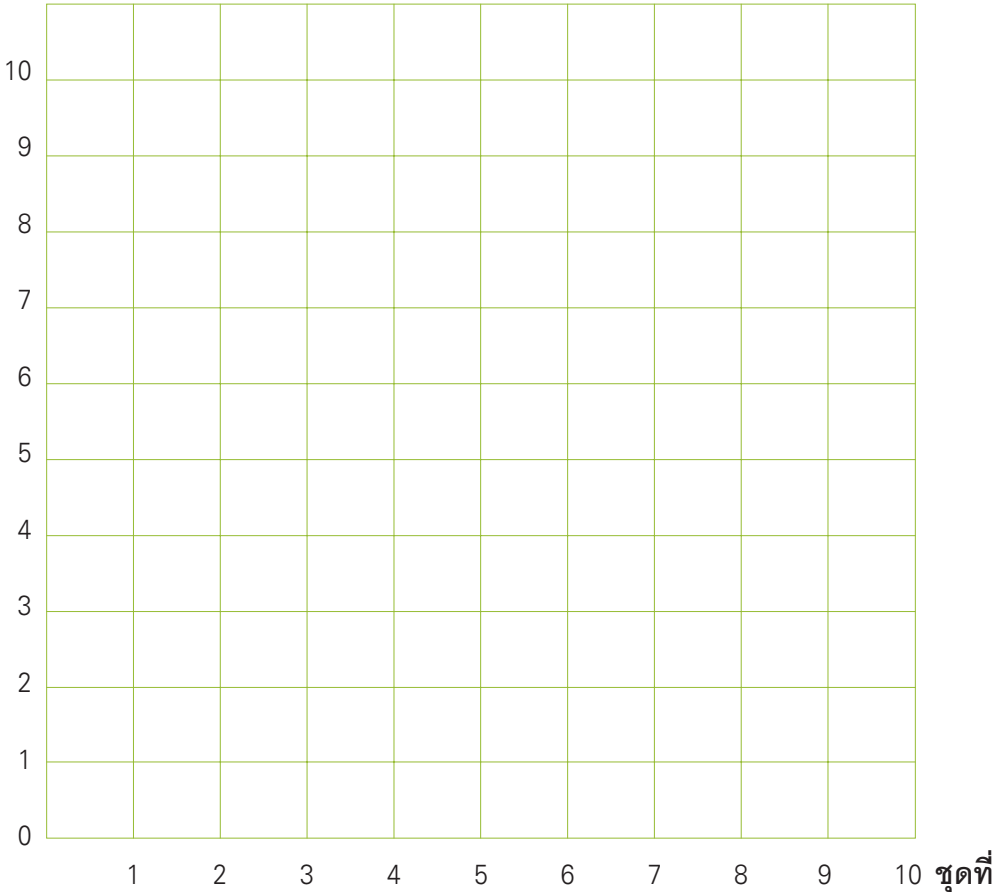


## แบบบันทึกความก้าวหน้า

แบบฝึกเพื่อพัฒนาทักษะการคิดเลขเร็ว เล่มที่ ๑

เรื่อง การบวกจำนวนสองจำนวนที่มีผลบวกไม่เกิน ๙

จำนวนข้อที่ทำถูก (คะแนน)





## คณะกรรมการ

### ที่ปรึกษา

๑. คุณหญิงกษมา วรวรรณ ณ อยุธยา  
เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน
๒. นายสมเกียรติ ชอบผล  
รองเลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน
๓. นายวินัย รอดจ่าย  
รองเลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน

### ผู้ทรงคุณวุฒิ

๑. นายสุชาติ วงศ์สุวรรณ  
ที่ปรึกษาด้านพัฒนากระบวนการเรียนรู้
๒. นางสาววันทยา วงศ์ศิลปภิรมย์  
ที่ปรึกษาด้านมาตรฐานการศึกษา
๓. นางเบญจลักษณ์ น้ำฟ้า  
ผู้อำนวยการสำนักวิชาการและมาตรฐานการศึกษา
๔. รศ.ดร.จิราภรณ์ ศิริทวี  
โรงเรียนสาธิตแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์  
ศูนย์วิจัยและพัฒนาการศึกษา
๕. รศ.ประพนธ์ ฉ้ายเจริญ  
โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ประสานมิตร ฝ่ายประถม
๖. รศ.พัชรี วรจรัสรังษี  
โรงเรียนสาธิตจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ฝ่ายประถม
๗. นางสาววีณา อัครธรรม  
ผู้เชี่ยวชาญด้านพัฒนานวัตกรรมการเรียนรู้
๘. นายปราโมทย์ ขจรภัย  
ศึกษานิเทศก์ สพท.กรุงเทพมหานคร เขต ๑



เรื่อง การบวกจำนวนสองจำนวนที่มีผลบวกไม่เกิน ๙

- ๙. นายหฤษฎ์พันธุ์ ปรีชพันธุ์  
ผู้จัดการอาวุโส บริษัทคอมอง (ไทยแลนด์) จำกัด
- ๑๐. นายนาวี ยิ่งยืน  
ผู้อำนวยการโรงเรียนปทุมคงคา กรุงเทพมหานคร

### ผู้รับผิดชอบโครงการ

- |                                 |                                |
|---------------------------------|--------------------------------|
| กลุ่มพัฒนากระบวนการเรียนรู้     | สำนักวิชาการและมาตรฐานการศึกษา |
| ๑. นางสาวกัญญิกา พราหมณ์พิทักษ์ |                                |
| ๒. นางสาวศรินทร เศรษฐกรอุณย์    |                                |
| ๓. นางสาววรรณัน ขุนศรี          |                                |
| ๔. นายสันติสุข สันติศาสนสุข     |                                |
| ๕. นางสาวเปรมวดี ศรีธนพล        |                                |

### ผู้เขียน

- ๑. นางสาวจงกลณี จันทรัมย์  
ศึกษานิเทศก์ สพท.อุทัยธานี
- ๒. นางบัญญัตินารถ กองแก้ว  
ครูโรงเรียนวัดชัยชนะสงคราม กรุงเทพมหานคร
- ๓. นางสาวเพ็ญภา เพชรขำ  
ครูโรงเรียนวัดชัยชนะสงคราม กรุงเทพมหานคร

### ผู้บรรณาธิการ

- |                                 |                                |
|---------------------------------|--------------------------------|
| ๑. นางสาวกัญญิกา พราหมณ์พิทักษ์ | สำนักวิชาการและมาตรฐานการศึกษา |
| ๒. นางสาววรรณัน ขุนศรี          | สำนักวิชาการและมาตรฐานการศึกษา |

### ผู้จัดพิมพ์ต้นฉบับ

- |                      |                                   |
|----------------------|-----------------------------------|
| นางสาวชลฤทัย ผลวาทิต | สำนักเทคโนโลยีเพื่อการเรียนการสอน |
|----------------------|-----------------------------------|

### ผู้ออกแบบปก

- นายประเศ สุขสถิตย์

---

พิมพ์ที่ โรงพิมพ์ชุมนุมสหกรณ์การเกษตรแห่งประเทศไทย จำกัด

๗๙ ถนนงามวงศ์วาน แขวงลาดยาว เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร ๑๐๙๐๐

โทร. ๐-๒๕๖๑-๔๕๖๗ โทรสาร ๐-๒๕๗๙-๕๑๐๑

นายโชคดี ออสุวรรณ ผู้พิมพ์ผู้โฆษณา พ.ศ. ๒๕๕๐

