

แบบฝึกเพื่อพัฒนาทักษะการคิดเลขเร็ว
ชั้นประถมศึกษาปีที่ ๒

เล่มที่ ๑

เรื่อง
การบวกจำนวนที่มีผลบวกไม่เกิน ๑๐๐

ชื่อ.....นามสกุล.....
ชั้นประถมศึกษาปีที่.....เลขที่.....
โรงเรียน.....
อำเภอ.....จังหวัด.....



กลุ่มพัฒนากระบวนการเรียนรู้
สำนักวิชาการและมาตรฐานการศึกษา
สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน
กระทรวงศึกษาธิการ

กลุ่มพัฒนากระบวนการเรียนรู้

สำนักวิชาการและมาตรฐานการศึกษา

สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน

กระทรวงศึกษาธิการ

พิมพ์ครั้งที่ ๑

๒๕๕๒

จำนวนพิมพ์

๓๐,๐๐๐ 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



แบบฝึกเพื่อพัฒนาทักษะการคิดเลขเร็ว ชั้นประถมศึกษาปีที่ ๒ เล่มที่ ๑ มีวัตถุประสงค์เพื่อฝึกฝนให้ผู้เรียนคิดเลขได้อย่างถูกต้อง รวดเร็ว ในเรื่องการบวกจำนวนที่มีผลบวกไม่เกิน ๑๐๐ จำนวนทั้งหมด ๔๐ ชุด ประกอบด้วย การบวกจำนวนที่มีหนึ่งหลักกับจำนวนที่มีสองหลัก (มีการทด) มี ๑๐ ชุด การบวกจำนวนที่มีสองหลักกับจำนวนที่มีสองหลัก (มีการทด) มี ๑๕ ชุด และการบวกจำนวนสามจำนวน มี ๑๕ ชุด ใช้เวลาชุดละ ๓ นาที

การทำแบบฝึกฯ ขอให้นักเรียนตั้งใจทำแบบฝึกฯ ในแต่ละชุด ตามเวลาที่กำหนด เมื่อตรวจคำตอบเสร็จแล้ว ให้นักเรียนนำคะแนนที่ได้ บันทึกลงในแบบบันทึกความก้าวหน้า ซึ่งอยู่ท้ายแบบฝึกฯ แต่ละเรื่อง



การบวกจำนวนที่มีหนึ่งหลักกับจำนวนที่มีสองหลัก
(มีการทด)

ชุดที่ ๑

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

จงหาผลบวก

10

๑.
$$\begin{array}{r} 16 \\ + 6 \\ \hline \end{array}$$

๖.
$$\begin{array}{r} 9 \\ + 23 \\ \hline \end{array}$$

๒.
$$\begin{array}{r} 17 \\ + 4 \\ \hline \end{array}$$

๗.
$$\begin{array}{r} 5 \\ + 35 \\ \hline \end{array}$$

๓.
$$\begin{array}{r} 18 \\ + 2 \\ \hline \end{array}$$

๘.
$$\begin{array}{r} 9 \\ + 37 \\ \hline \end{array}$$

๔.
$$\begin{array}{r} 26 \\ + 5 \\ \hline \end{array}$$

๙.
$$\begin{array}{r} 8 \\ + 43 \\ \hline \end{array}$$

๑๑.
$$\begin{array}{r} 28 \\ + 4 \\ \hline \end{array}$$

๑๐.
$$\begin{array}{r} 9 \\ + 55 \\ \hline \end{array}$$



การบวกจำนวนที่มีหนึ่งหลักกับจำนวนที่มีสองหลัก
(มีการทด)

ชุดที่ ๒

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

จงหาผลบวก

10

๑.
$$\begin{array}{r} 14 \\ + 7 \\ \hline \end{array}$$

๖.
$$\begin{array}{r} 8 \\ + 35 \\ \hline \end{array}$$

๒.
$$\begin{array}{r} 25 \\ + 8 \\ \hline \end{array}$$

๗.
$$\begin{array}{r} 9 \\ + 32 \\ \hline \end{array}$$

๓.
$$\begin{array}{r} 26 \\ + 5 \\ \hline \end{array}$$

๘.
$$\begin{array}{r} 4 \\ + 48 \\ \hline \end{array}$$

๔.
$$\begin{array}{r} 34 \\ + 6 \\ \hline \end{array}$$

๙.
$$\begin{array}{r} 8 \\ + 43 \\ \hline \end{array}$$

๕.
$$\begin{array}{r} 37 \\ + 3 \\ \hline \end{array}$$

๑๐.
$$\begin{array}{r} 9 \\ + 44 \\ \hline \end{array}$$



การบวกจำนวนที่มีหนึ่งหลักกับจำนวนที่มีสองหลัก (มีการทด)

ชุดที่ ๓

เวลา ถึง วันที่ / /

จงหาผลบวก

10

๑.
$$\begin{array}{r} 29 \\ + 1 \\ \hline \hline \end{array}$$

๖.
$$\begin{array}{r} 6 \\ 55 \\ + \\ \hline \hline \end{array}$$

๒.
$$\begin{array}{r} 37 \\ + 6 \\ \hline \hline \end{array}$$

๗.
$$\begin{array}{r} 9 \\ 65 \\ + \\ \hline \hline \end{array}$$

๓.
$$\begin{array}{r} 39 \\ + 4 \\ \hline \hline \end{array}$$

๘.
$$\begin{array}{r} 3 \\ 77 \\ + \\ \hline \hline \end{array}$$

๔.
$$\begin{array}{r} 45 \\ + 7 \\ \hline \hline \end{array}$$

๙.
$$\begin{array}{r} 8 \\ 89 \\ + \\ \hline \hline \end{array}$$

๕.
$$\begin{array}{r} 56 \\ + 5 \\ \hline \hline \end{array}$$

๑๐.
$$\begin{array}{r} 8 \\ 93 \\ + \\ \hline \hline \end{array}$$



การบวกจำนวนที่มีหนึ่งหลักกับจำนวนที่มีสองหลัก
(มีการทด)

ชุดที่ ๔

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

จงหาผลบวก

10

๑.
$$\begin{array}{r} 21 \\ + 9 \\ \hline \hline \end{array}$$

๖.
$$\begin{array}{r} 5 \\ 49 \\ + \\ \hline \hline \end{array}$$

๒.
$$\begin{array}{r} 25 \\ + 8 \\ \hline \hline \end{array}$$

๗.
$$\begin{array}{r} 9 \\ 59 \\ + \\ \hline \hline \end{array}$$

๓.
$$\begin{array}{r} 29 \\ + 6 \\ \hline \hline \end{array}$$

๘.
$$\begin{array}{r} 9 \\ 67 \\ + \\ \hline \hline \end{array}$$

๔.
$$\begin{array}{r} 36 \\ + 4 \\ \hline \hline \end{array}$$

๙.
$$\begin{array}{r} 7 \\ 75 \\ + \\ \hline \hline \end{array}$$

๕.
$$\begin{array}{r} 44 \\ + 6 \\ \hline \hline \end{array}$$

๑๐.
$$\begin{array}{r} 9 \\ 83 \\ + \\ \hline \hline \end{array}$$



การบวกจำนวนที่มีหนึ่งหลักกับจำนวนที่มีสองหลัก
(มีการทด)

ชุดที่ ๕

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

จงหาผลบวก

10

๑.
$$\begin{array}{r} 24 \\ + 6 \\ \hline \end{array}$$

๖.
$$\begin{array}{r} 5 \\ 76 \\ + \\ \hline \end{array}$$

๒.
$$\begin{array}{r} 51 \\ + 9 \\ \hline \end{array}$$

๗.
$$\begin{array}{r} 4 \\ 87 \\ + \\ \hline \end{array}$$

๓.
$$\begin{array}{r} 63 \\ + 8 \\ \hline \end{array}$$

๘.
$$\begin{array}{r} 9 \\ 84 \\ + \\ \hline \end{array}$$

๔.
$$\begin{array}{r} 69 \\ + 4 \\ \hline \end{array}$$

๙.
$$\begin{array}{r} 2 \\ 98 \\ + \\ \hline \end{array}$$

๑๑.
$$\begin{array}{r} 74 \\ + 7 \\ \hline \end{array}$$

๑๐.
$$\begin{array}{r} 5 \\ 95 \\ + \\ \hline \end{array}$$



การบวกจำนวนที่มีหนึ่งหลักกับจำนวนที่มีสองหลัก
(มีการทด)

ชุดที่ ๖

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

จงหาผลบวก

10

๑. $11 + 9 =$
๒. $23 + 8 =$
๓. $38 + 2 =$
๔. $47 + 8 =$
๕. $49 + 9 =$
๖. $7 + 56 =$
๗. $5 + 69 =$
๘. $8 + 64 =$
๙. $8 + 79 =$
๑๐. $9 + 87 =$



การบวกจำนวนที่มีหนึ่งหลักกับจำนวนที่มีสองหลัก (มีการทด)

ชุดที่ ๗

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

จงหาผลบวก

10

๑. $22 + 8 =$
๒. $28 + 6 =$
๓. $33 + 9 =$
๔. $35 + 9 =$
๕. $39 + 6 =$
๖. $7 + 49 =$
๗. $4 + 57 =$
๘. $9 + 58 =$
๙. $8 + 67 =$
๑๐. $5 + 75 =$



การบวกจำนวนที่มีหนึ่งหลักกับจำนวนที่มีสองหลัก
(มีการทด)

ชุดที่ ๘

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

จงหาผลบวก

10

๑. $19 + 6 =$
๒. $24 + 7 =$
๓. $35 + 8 =$
๔. $49 + 7 =$
๕. $57 + 8 =$
๖. $9 + 52 =$
๗. $5 + 65 =$
๘. $7 + 63 =$
๙. $2 + 79 =$
๑๐. $9 + 87 =$



การบวกจำนวนที่มีหนึ่งหลักกับจำนวนที่มีสองหลัก (มีการทด)

ชุดที่ ๙

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

จงหาผลบวก

10

๑. $23 + 7 =$
๒. $36 + 9 =$
๓. $39 + 4 =$
๔. $48 + 3 =$
๕. $49 + 7 =$
๖. $5 + 56 =$
๗. $8 + 64 =$
๘. $8 + 79 =$
๙. $9 + 75 =$
๑๐. $4 + 86 =$



การบวกจำนวนที่มีหนึ่งหลักกับจำนวนที่มีสองหลัก
(มีการทด)

ชุดที่ ๑๐

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

จงหาผลบวก

10

๑. $24 + 9 =$
๒. $29 + 4 =$
๓. $36 + 6 =$
๔. $39 + 6 =$
๕. $48 + 5 =$
๖. $9 + 59 =$
๗. $2 + 78 =$
๘. $6 + 85 =$
๙. $8 + 82 =$
๑๐. $9 + 84 =$



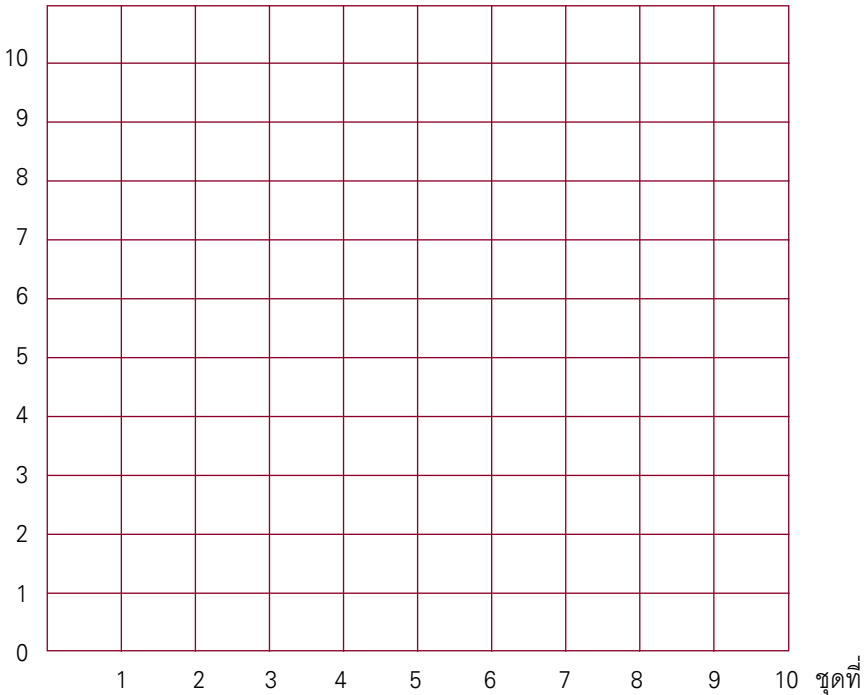
แบบบันทึกความก้าวหน้า

แบบฝึกเพื่อพัฒนาทักษะการคิดเลขเร็ว

ชั้นประถมศึกษาปีที่ ๒ เล่มที่ ๑

เรื่อง การบวกจำนวนที่มีหนึ่งหลักกับจำนวนที่มีสองหลัก
(มีการทด)

จำนวนข้อที่ทำถูก (คะแนน)





การบวกจำนวนที่มีสองหลักกับจำนวนที่มีสองหลัก
(มีการทด)

ชุดที่ ๑

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

จงหาผลบวก

10

๑.
$$\begin{array}{r} 14 \\ + 16 \\ \hline \hline \end{array}$$

๖.
$$\begin{array}{r} 29 \\ + 47 \\ \hline \hline \end{array}$$

๒.
$$\begin{array}{r} 19 \\ + 38 \\ \hline \hline \end{array}$$

๗.
$$\begin{array}{r} 39 \\ + 16 \\ \hline \hline \end{array}$$

๓.
$$\begin{array}{r} 22 \\ + 69 \\ \hline \hline \end{array}$$

๘.
$$\begin{array}{r} 53 \\ + 37 \\ \hline \hline \end{array}$$

๔.
$$\begin{array}{r} 25 \\ + 37 \\ \hline \hline \end{array}$$

๙.
$$\begin{array}{r} 56 \\ + 38 \\ \hline \hline \end{array}$$

๕.
$$\begin{array}{r} 27 \\ + 16 \\ \hline \hline \end{array}$$

๑๐.
$$\begin{array}{r} 78 \\ + 18 \\ \hline \hline \end{array}$$



การบวกจำนวนที่มีสองหลักกับจำนวนที่มีสองหลัก (มีการทด)

ชุดที่ ๒

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

จงหาผลบวก

10

๑.

$$\begin{array}{r} 15 \\ 17 \\ \hline \hline \end{array} +$$

๖.

$$\begin{array}{r} 26 \\ 18 \\ \hline \hline \end{array} +$$

๒.

$$\begin{array}{r} 16 \\ 49 \\ \hline \hline \end{array} +$$

๗.

$$\begin{array}{r} 35 \\ 47 \\ \hline \hline \end{array} +$$

๓.

$$\begin{array}{r} 19 \\ 26 \\ \hline \hline \end{array} +$$

๘.

$$\begin{array}{r} 36 \\ 16 \\ \hline \hline \end{array} +$$

๔.

$$\begin{array}{r} 23 \\ 28 \\ \hline \hline \end{array} +$$

๙.

$$\begin{array}{r} 45 \\ 25 \\ \hline \hline \end{array} +$$

๑๐.

$$\begin{array}{r} 25 \\ 19 \\ \hline \hline \end{array} +$$

๑๐.

$$\begin{array}{r} 51 \\ 29 \\ \hline \hline \end{array} +$$



การบวกจำนวนที่มีสองหลักกับจำนวนที่มีสองหลัก
(มีการทด)

ชุดที่ ๓

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

จงหาผลบวก

10

๑.
$$\begin{array}{r} 16 \\ + 14 \\ \hline \hline \end{array}$$

๖.
$$\begin{array}{r} 56 \\ + 16 \\ \hline \hline \end{array}$$

๒.
$$\begin{array}{r} 17 \\ + 15 \\ \hline \hline \end{array}$$

๗.
$$\begin{array}{r} 67 \\ + 13 \\ \hline \hline \end{array}$$

๓.
$$\begin{array}{r} 28 \\ + 12 \\ \hline \hline \end{array}$$

๘.
$$\begin{array}{r} 71 \\ + 19 \\ \hline \hline \end{array}$$

๔.
$$\begin{array}{r} 39 \\ + 21 \\ \hline \hline \end{array}$$

๙.
$$\begin{array}{r} 72 \\ + 18 \\ \hline \hline \end{array}$$

๕.
$$\begin{array}{r} 48 \\ + 17 \\ \hline \hline \end{array}$$

๑๐.
$$\begin{array}{r} 81 \\ + 19 \\ \hline \hline \end{array}$$



การบวกจำนวนที่มีสองหลักกับจำนวนที่มีสองหลัก (มีการทด)

ชุดที่ ๔

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

จงหาผลบวก

10

๑.
$$\begin{array}{r} 13 \\ + 18 \\ \hline \hline \end{array}$$

๖.
$$\begin{array}{r} 39 \\ + 49 \\ \hline \hline \end{array}$$

๒.
$$\begin{array}{r} 19 \\ + 15 \\ \hline \hline \end{array}$$

๗.
$$\begin{array}{r} 49 \\ + 16 \\ \hline \hline \end{array}$$

๓.
$$\begin{array}{r} 27 \\ + 13 \\ \hline \hline \end{array}$$

๘.
$$\begin{array}{r} 54 \\ + 28 \\ \hline \hline \end{array}$$

๔.
$$\begin{array}{r} 28 \\ + 37 \\ \hline \hline \end{array}$$

๙.
$$\begin{array}{r} 68 \\ + 23 \\ \hline \hline \end{array}$$

๕.
$$\begin{array}{r} 29 \\ + 23 \\ \hline \hline \end{array}$$

๑๐.
$$\begin{array}{r} 75 \\ + 15 \\ \hline \hline \end{array}$$



การบวกจำนวนที่มีสองหลักกับจำนวนที่มีสองหลัก
(มีการทด)

ชุดที่ ๕

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

จงหาผลบวก

10

๑.
$$\begin{array}{r} 14 \\ + 19 \\ \hline \hline \end{array}$$

๖.
$$\begin{array}{r} 39 \\ + 11 \\ \hline \hline \end{array}$$

๒.
$$\begin{array}{r} 19 \\ + 36 \\ \hline \hline \end{array}$$

๗.
$$\begin{array}{r} 39 \\ + 33 \\ \hline \hline \end{array}$$

๓.
$$\begin{array}{r} 23 \\ + 28 \\ \hline \hline \end{array}$$

๘.
$$\begin{array}{r} 55 \\ + 25 \\ \hline \hline \end{array}$$

๔.
$$\begin{array}{r} 28 \\ + 29 \\ \hline \hline \end{array}$$

๙.
$$\begin{array}{r} 65 \\ + 26 \\ \hline \hline \end{array}$$

๕.
$$\begin{array}{r} 35 \\ + 46 \\ \hline \hline \end{array}$$

๑๐.
$$\begin{array}{r} 69 \\ + 22 \\ \hline \hline \end{array}$$



การบวกจำนวนที่มีสองหลักกับจำนวนที่มีสองหลัก (มีการทด)

ชุดที่ ๖

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

จงหาผลบวก

10

๑.
$$\begin{array}{r} 18 \\ + 59 \\ \hline \hline \end{array}$$

๖.
$$\begin{array}{r} 44 \\ + 46 \\ \hline \hline \end{array}$$

๒.
$$\begin{array}{r} 19 \\ + 53 \\ \hline \hline \end{array}$$

๗.
$$\begin{array}{r} 58 \\ + 34 \\ \hline \hline \end{array}$$

๓.
$$\begin{array}{r} 27 \\ + 54 \\ \hline \hline \end{array}$$

๘.
$$\begin{array}{r} 62 \\ + 18 \\ \hline \hline \end{array}$$

๔.
$$\begin{array}{r} 36 \\ + 26 \\ \hline \hline \end{array}$$

๙.
$$\begin{array}{r} 78 \\ + 13 \\ \hline \hline \end{array}$$

๕.
$$\begin{array}{r} 38 \\ + 25 \\ \hline \hline \end{array}$$

๑๐.
$$\begin{array}{r} 79 \\ + 11 \\ \hline \hline \end{array}$$



การบวกจำนวนที่มีสองหลักกับจำนวนที่มีสองหลัก
(มีการทด)

ชุดที่ ๗

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

จงหาผลบวก

10

๑.
$$\begin{array}{r} 12 \\ + 79 \\ \hline \hline \end{array}$$

๖.
$$\begin{array}{r} 31 \\ + 39 \\ \hline \hline \end{array}$$

๒.
$$\begin{array}{r} 15 \\ + 77 \\ \hline \hline \end{array}$$

๗.
$$\begin{array}{r} 39 \\ + 28 \\ \hline \hline \end{array}$$

๓.
$$\begin{array}{r} 16 \\ + 39 \\ \hline \hline \end{array}$$

๘.
$$\begin{array}{r} 47 \\ + 35 \\ \hline \hline \end{array}$$

๔.
$$\begin{array}{r} 27 \\ + 56 \\ \hline \hline \end{array}$$

๙.
$$\begin{array}{r} 49 \\ + 32 \\ \hline \hline \end{array}$$

๕.
$$\begin{array}{r} 29 \\ + 32 \\ \hline \hline \end{array}$$

๑๐.
$$\begin{array}{r} 59 \\ + 36 \\ \hline \hline \end{array}$$



การบวกจำนวนที่มีสองหลักกับจำนวนที่มีสองหลัก (มีการทด)

ชุดที่ ๘

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

จงหาผลบวก

10

๑.
$$\begin{array}{r} 13 \\ + 59 \\ \hline \hline \end{array}$$

๖.
$$\begin{array}{r} 38 \\ + 12 \\ \hline \hline \end{array}$$

๒.
$$\begin{array}{r} 14 \\ + 18 \\ \hline \hline \end{array}$$

๗.
$$\begin{array}{r} 56 \\ + 14 \\ \hline \hline \end{array}$$

๓.
$$\begin{array}{r} 17 \\ + 58 \\ \hline \hline \end{array}$$

๘.
$$\begin{array}{r} 58 \\ + 23 \\ \hline \hline \end{array}$$

๔.
$$\begin{array}{r} 19 \\ + 28 \\ \hline \hline \end{array}$$

๙.
$$\begin{array}{r} 67 \\ + 15 \\ \hline \hline \end{array}$$

๕.
$$\begin{array}{r} 21 \\ + 39 \\ \hline \hline \end{array}$$

๑๐.
$$\begin{array}{r} 79 \\ + 12 \\ \hline \hline \end{array}$$



การบวกจำนวนที่มีสองหลักกับจำนวนที่มีสองหลัก
(มีการทด)

ชุดที่ ๙

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

จงหาผลบวก

10

๑.
$$\begin{array}{r} 11 \\ 29 \\ \hline \end{array} +$$

๖.
$$\begin{array}{r} 44 \\ 18 \\ \hline \end{array} +$$

๒.
$$\begin{array}{r} 16 \\ 76 \\ \hline \end{array} +$$

๗.
$$\begin{array}{r} 45 \\ 27 \\ \hline \end{array} +$$

๓.
$$\begin{array}{r} 19 \\ 18 \\ \hline \end{array} +$$

๘.
$$\begin{array}{r} 65 \\ 18 \\ \hline \end{array} +$$

๔.
$$\begin{array}{r} 29 \\ 26 \\ \hline \end{array} +$$

๙.
$$\begin{array}{r} 59 \\ 16 \\ \hline \end{array} +$$

๕.
$$\begin{array}{r} 37 \\ 34 \\ \hline \end{array} +$$

๑๐.
$$\begin{array}{r} 68 \\ 24 \\ \hline \end{array} +$$



การบวกจำนวนที่มีสองหลักกับจำนวนที่มีสองหลัก (มีการทด)

ชุดที่ ๑๐

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

จงหาผลบวก

10

๑.
$$\begin{array}{r} 14 \\ + 39 \\ \hline \hline \end{array}$$

๖.
$$\begin{array}{r} 28 \\ + 44 \\ \hline \hline \end{array}$$

๒.
$$\begin{array}{r} 16 \\ + 48 \\ \hline \hline \end{array}$$

๗.
$$\begin{array}{r} 45 \\ + 28 \\ \hline \hline \end{array}$$

๓.
$$\begin{array}{r} 18 \\ + 39 \\ \hline \hline \end{array}$$

๘.
$$\begin{array}{r} 49 \\ + 46 \\ \hline \hline \end{array}$$

๔.
$$\begin{array}{r} 23 \\ + 48 \\ \hline \hline \end{array}$$

๙.
$$\begin{array}{r} 75 \\ + 16 \\ \hline \hline \end{array}$$

๕.
$$\begin{array}{r} 27 \\ + 53 \\ \hline \hline \end{array}$$

๑๐.
$$\begin{array}{r} 88 \\ + 12 \\ \hline \hline \end{array}$$



การบวกจำนวนที่มีสองหลักกับจำนวนที่มีสองหลัก
(มีการทด)

ชุดที่ ๑๑

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

จงหาผลบวก

10

๑. $19 + 11 =$

๒. $19 + 16 =$

๓. $24 + 17 =$

๔. $35 + 17 =$

๕. $55 + 17 =$

๖. $23 + 18 =$

๗. $39 + 19 =$

๘. $65 + 19 =$

๙. $66 + 27 =$

๑๐. $21 + 29 =$



การบวกจำนวนที่มีสองหลักกับจำนวนที่มีสองหลัก (มีการทด)

ชุดที่ ๑๒

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

จงหาผลบวก

10

๑. $37 + 13 =$
๒. $77 + 15 =$
๓. $13 + 18 =$
๔. $52 + 18 =$
๕. $17 + 23 =$
๖. $55 + 26 =$
๗. $38 + 37 =$
๘. $19 + 39 =$
๙. $33 + 49 =$
๑๐. $29 + 65 =$



การบวกจำนวนที่มีสองหลักกับจำนวนที่มีสองหลัก
(มีการทด)

ชุดที่ ๑๓

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

จงหาผลบวก

10

๑. $63 + 18 =$

๒. $56 + 19 =$

๓. $59 + 19 =$

๔. $65 + 19 =$

๕. $62 + 28 =$

๖. $29 + 35 =$

๗. $26 + 36 =$

๘. $18 + 59 =$

๙. $18 + 63 =$

๑๐. $11 + 79 =$



การบวกจำนวนที่มีสองหลักกับจำนวนที่มีสองหลัก (มีการทด)

ชุดที่ ๑๔

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

จงหาผลบวก

10

๑. $78 + 12 =$
๒. $75 + 16 =$
๓. $28 + 17 =$
๔. $82 + 18 =$
๕. $18 + 26 =$
๖. $59 + 27 =$
๗. $13 + 37 =$
๘. $19 + 37 =$
๙. $49 + 48 =$
๑๐. $29 + 66 =$



การบวกจำนวนที่มีสองหลักกับจำนวนที่มีสองหลัก
(มีการทด)

ชุดที่ ๑๕

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

จงหาผลบวก

10

๑. $69 + 12 =$

๒. $57 + 13 =$

๓. $28 + 16 =$

๔. $15 + 18 =$

๕. $56 + 25 =$

๖. $39 + 33 =$

๗. $12 + 38 =$

๘. $23 + 57 =$

๙. $13 + 59 =$

๑๐. $25 + 67 =$



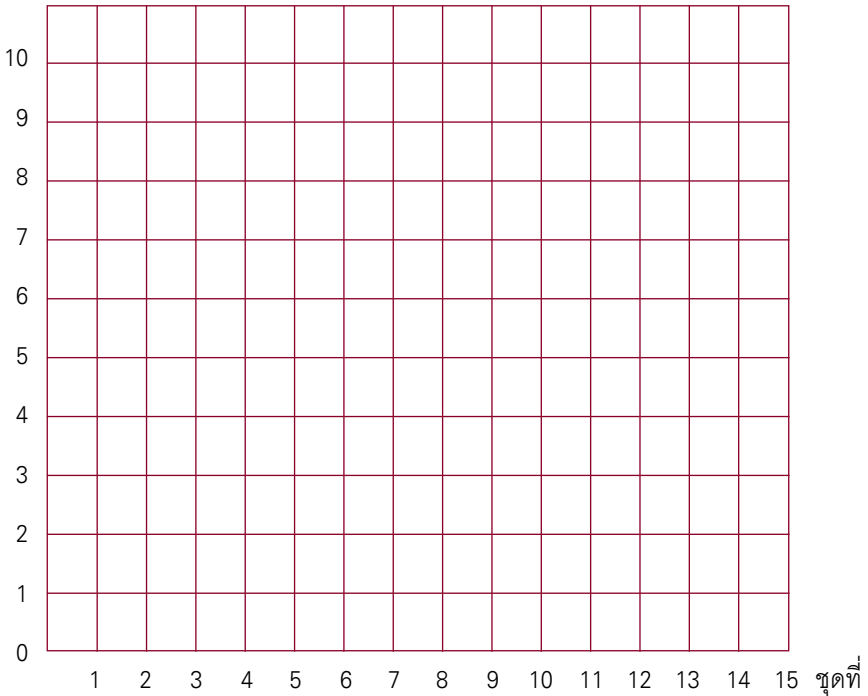
แบบบันทึกความก้าวหน้า

แบบฝึกเพื่อพัฒนาทักษะการคิดเลขเร็ว

ชั้นประถมศึกษาปีที่ ๒ เล่มที่ ๑

เรื่อง การบวกจำนวนที่มีสองหลักกับจำนวนที่มีสองหลัก
(มีการทด)

จำนวนข้อที่ทำถูก (คะแนน)





การบวกจำนวนสามจำนวน

ชุดที่ ๑

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

จงหาผลบวก

10

๑.
$$\begin{array}{r} 12 \\ 28 + \\ \hline 2 \\ \hline \hline \end{array}$$

๓.
$$\begin{array}{r} 36 \\ 34 + \\ \hline 1 \\ \hline \hline \end{array}$$

๒.
$$\begin{array}{r} 19 \\ 11 + \\ \hline 4 \\ \hline \hline \end{array}$$

๔.
$$\begin{array}{r} 25 \\ 15 + \\ \hline 2 \\ \hline \hline \end{array}$$

๕.
$$\begin{array}{r} 23 \\ 7 + \\ \hline 18 \\ \hline \hline \end{array}$$



$$\begin{array}{r}
 ๖. \quad 21 \\
 \quad 9 + \\
 \quad \underline{16} \\
 \hline
 \hline
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 ๘. \quad 42 \\
 \quad 38 + \\
 \quad \underline{12} \\
 \hline
 \hline
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 ๗. \quad 55 \\
 \quad 1 + \\
 \quad \underline{15} \\
 \hline
 \hline
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 ๙. \quad 27 \\
 \quad 53 + \\
 \quad \underline{11} \\
 \hline
 \hline
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 ๑๐. \quad 21 \\
 \quad 29 + \\
 \quad \underline{19} \\
 \hline
 \hline
 \end{array}$$



การบวกจำนวนสามจำนวน

ชุดที่ ๒

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

จงหาผลบวก

10

๑.
$$\begin{array}{r} 47 \\ 13 + \\ \hline 8 \\ \hline \hline \end{array}$$

๓.
$$\begin{array}{r} 18 \\ 12 + \\ \hline 8 \\ \hline \hline \end{array}$$

๒.
$$\begin{array}{r} 49 \\ 21 + \\ \hline 3 \\ \hline \hline \end{array}$$

๔.
$$\begin{array}{r} 33 \\ 17 + \\ \hline 4 \\ \hline \hline \end{array}$$

๕.
$$\begin{array}{r} 34 \\ 2 + \\ \hline 46 \\ \hline \hline \end{array}$$



$$\begin{array}{r} \text{๖.} \quad 39 \\ \quad 1+ \\ \quad \underline{42} \\ \hline \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{๘.} \quad 24 \\ \quad 56+ \\ \quad \underline{14} \\ \hline \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{๗.} \quad 23 \\ \quad 7+ \\ \quad \underline{65} \\ \hline \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{๙.} \quad 18 \\ \quad 12+ \\ \quad \underline{38} \\ \hline \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{๑๐.} \quad 35 \\ \quad 45+ \\ \quad \underline{11} \\ \hline \hline \end{array}$$



การบวกจำนวนสามจำนวน

ชุดที่ ๓

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

จงหาผลบวก

10

$$\begin{array}{r} ๑. \quad 54 \\ \quad 36 + \\ \quad \quad 5 \\ \hline \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ๓. \quad 22 \\ \quad 28 + \\ \quad \quad 5 \\ \hline \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ๒. \quad 35 \\ \quad 55 + \\ \quad \quad 6 \\ \hline \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ๔. \quad 47 \\ \quad 33 + \\ \quad \quad 4 \\ \hline \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ๕. \quad 56 \\ \quad 4 + \\ \quad \quad 35 \\ \hline \hline \end{array}$$



$$\begin{array}{r} \text{๖.} \quad 53 \\ \quad 7 + \\ \quad \underline{14} \\ \hline \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{๘.} \quad 55 \\ \quad 15 + \\ \quad \underline{16} \\ \hline \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{๗.} \quad 52 \\ \quad 8 + \\ \quad \underline{17} \\ \hline \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{๙.} \quad 21 \\ \quad 49 + \\ \quad \underline{25} \\ \hline \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{๑๐.} \quad 46 \\ \quad 34 + \\ \quad \underline{10} \\ \hline \hline \end{array}$$



การบวกจำนวนสามจำนวน

ชุดที่ ๔

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

จงหาผลบวก

10

๑.
$$\begin{array}{r} 56 \\ 14 + \\ \hline 9 \\ \hline \hline \end{array}$$

๓.
$$\begin{array}{r} 43 \\ 27 + \\ \hline 6 \\ \hline \hline \end{array}$$

๒.
$$\begin{array}{r} 47 \\ 23 + \\ \hline 4 \\ \hline \hline \end{array}$$

๔.
$$\begin{array}{r} 31 \\ 49 + \\ \hline 6 \\ \hline \hline \end{array}$$

๕.
$$\begin{array}{r} 15 \\ 5 + \\ \hline 47 \\ \hline \hline \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 6. \quad 41 \\ \quad 9 + \\ \quad \underline{36} \\ \hline \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8. \quad 26 \\ \quad 24 + \\ \quad \underline{43} \\ \hline \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7. \quad 15 \\ \quad 5 + \\ \quad \underline{54} \\ \hline \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9. \quad 15 \\ \quad 35 + \\ \quad \underline{36} \\ \hline \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10. \quad 30 \\ \quad 17 + \\ \quad \underline{40} \\ \hline \hline \end{array}$$



การบวกจำนวนสามจำนวน

ชุดที่ ๕

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

จงหาผลบวก

10

๑.
$$\begin{array}{r} 31 \\ 32 + \\ \hline 8 \\ \hline \hline \end{array}$$

๓.
$$\begin{array}{r} 49 \\ 47 + \\ \hline 3 \\ \hline \hline \end{array}$$

๒.
$$\begin{array}{r} 22 \\ 51 + \\ \hline 9 \\ \hline \hline \end{array}$$

๔.
$$\begin{array}{r} 45 \\ 28 + \\ \hline 2 \\ \hline \hline \end{array}$$

๕.
$$\begin{array}{r} 58 \\ 1 + \\ \hline 19 \\ \hline \hline \end{array}$$



$$\begin{array}{r}
 ๖. \quad 13 \\
 \quad 5 + \\
 \quad \underline{55} \\
 \quad \boxed{} \\
 \hline
 \hline
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 ๘. \quad 32 \\
 \quad 47 + \\
 \quad \underline{13} \\
 \quad \boxed{} \\
 \hline
 \hline
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 ๗. \quad 43 \\
 \quad 6 + \\
 \quad \underline{34} \\
 \quad \boxed{} \\
 \hline
 \hline
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 ๙. \quad 38 \\
 \quad 41 + \\
 \quad \underline{19} \\
 \quad \boxed{} \\
 \hline
 \hline
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 ๑๐. \quad 58 \\
 \quad 17 + \\
 \quad \underline{23} \\
 \quad \boxed{} \\
 \hline
 \hline
 \end{array}$$



การบวกจำนวนสามจำนวน

ชุดที่ ๖

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

จงหาผลบวก

10

๑.
$$\begin{array}{r} 10 \\ 43 + \\ \underline{7} \\ \hline \end{array}$$

๓.
$$\begin{array}{r} 44 \\ 18 + \\ \underline{2} \\ \hline \end{array}$$

๒.
$$\begin{array}{r} 42 \\ 29 + \\ \underline{1} \\ \hline \end{array}$$

๔.
$$\begin{array}{r} 31 \\ 17 + \\ \underline{3} \\ \hline \end{array}$$

๕.
$$\begin{array}{r} 10 \\ 4 + \\ \underline{36} \\ \hline \end{array}$$



$$\begin{array}{r}
 ๖. \quad 52 \\
 \quad 6 + \\
 \quad \underline{14} \\
 \hline
 \hline
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 ๘. \quad 24 \\
 \quad 19 + \\
 \quad \underline{11} \\
 \hline
 \hline
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 ๗. \quad 37 \\
 \quad 8 + \\
 \quad \underline{42} \\
 \hline
 \hline
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 ๙. \quad 50 \\
 \quad 27 + \\
 \quad \underline{13} \\
 \hline
 \hline
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 ๑๐. \quad 41 \\
 \quad 25 + \\
 \quad \underline{15} \\
 \hline
 \hline
 \end{array}$$



การบวกจำนวนสามจำนวน

ชุดที่ ๗

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

จงหาผลบวก

10

๑.
$$\begin{array}{r} 25 \\ 12 + \\ \hline 8 \\ \hline \hline \end{array}$$

๓.
$$\begin{array}{r} 60 \\ 17 + \\ \hline 3 \\ \hline \hline \end{array}$$

๒.
$$\begin{array}{r} 20 \\ 16 + \\ \hline 4 \\ \hline \hline \end{array}$$

๔.
$$\begin{array}{r} 23 \\ 58 + \\ \hline 2 \\ \hline \hline \end{array}$$

๕.
$$\begin{array}{r} 42 \\ 3 + \\ \hline 27 \\ \hline \hline \end{array}$$



$$\begin{array}{r}
 ๖. \quad 30 \\
 \quad 1 + \\
 \quad \underline{49} \\
 \quad \boxed{} \\
 \hline
 \hline
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 ๘. \quad 26 \\
 \quad 42 + \\
 \quad \underline{18} \\
 \quad \boxed{} \\
 \hline
 \hline
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 ๗. \quad 51 \\
 \quad 2 + \\
 \quad \underline{28} \\
 \quad \boxed{} \\
 \hline
 \hline
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 ๙. \quad 14 \\
 \quad 27 + \\
 \quad \underline{33} \\
 \quad \boxed{} \\
 \hline
 \hline
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 ๑๐. \quad 50 \\
 \quad 13 + \\
 \quad \underline{37} \\
 \quad \boxed{} \\
 \hline
 \hline
 \end{array}$$



การบวกจำนวนสามจำนวน

ชุดที่ ๘

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

จงหาผลบวก

10

๑.
$$\begin{array}{r} 57 \\ 12 + \\ \hline 3 \\ \hline \hline \end{array}$$

๓.
$$\begin{array}{r} 42 \\ 11 + \\ \hline 8 \\ \hline \hline \end{array}$$

๒.
$$\begin{array}{r} 33 \\ 29 + \\ \hline 7 \\ \hline \hline \end{array}$$

๔.
$$\begin{array}{r} 25 \\ 21 + \\ \hline 5 \\ \hline \hline \end{array}$$

๕.
$$\begin{array}{r} 36 \\ 3 + \\ \hline 34 \\ \hline \hline \end{array}$$



$$\begin{array}{r} \text{๖.} \quad 39 \\ \quad 8 + \\ \quad \underline{21} \\ \hline \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{๗.} \quad 11 \\ \quad 12 + \\ \quad \underline{49} \\ \hline \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{๘.} \quad 52 \\ \quad 3 + \\ \quad \underline{18} \\ \hline \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{๙.} \quad 47 \\ \quad 29 + \\ \quad \underline{13} \\ \hline \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{๑๐.} \quad 45 \\ \quad 16 + \\ \quad \underline{25} \\ \hline \hline \end{array}$$



การบวกจำนวนสามจำนวน

ชุดที่ ๙

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

จงหาผลบวก

10

$$\begin{array}{r} \text{๑.} \quad 29 \\ \quad 35 + \\ \quad \quad \underline{1} \\ \hline \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{๓.} \quad 36 \\ \quad 20 + \\ \quad \quad \underline{4} \\ \hline \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{๒.} \quad 18 \\ \quad 37 + \\ \quad \quad \underline{2} \\ \hline \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{๔.} \quad 22 \\ \quad 15 + \\ \quad \quad \underline{48} \\ \hline \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{๕.} \quad 45 \\ \quad \quad 7 + \\ \quad \quad \underline{25} \\ \hline \hline \end{array}$$



$$\begin{array}{r} \text{๖.} \quad 26 \\ \quad 1+ \\ \quad \underline{34} \\ \quad \boxed{} \\ \hline \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{๘.} \quad 53 \\ \quad 25+ \\ \quad \underline{17} \\ \quad \boxed{} \\ \hline \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{๗.} \quad 18 \\ \quad 5+ \\ \quad \underline{42} \\ \quad \boxed{} \\ \hline \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{๙.} \quad 34 \\ \quad 41+ \\ \quad \underline{16} \\ \quad \boxed{} \\ \hline \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{๑๐.} \quad 19 \\ \quad 38+ \\ \quad \underline{41} \\ \quad \boxed{} \\ \hline \hline \end{array}$$



การบวกจำนวนสามจำนวน

ชุดที่ ๑๐

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

จงหาผลบวก

10

๑.
$$\begin{array}{r} 45 \\ 17 + \\ \underline{5} \\ \hline \hline \end{array}$$

๓.
$$\begin{array}{r} 41 \\ 14 + \\ \underline{9} \\ \hline \hline \end{array}$$

๒.
$$\begin{array}{r} 18 \\ 43 + \\ \underline{2} \\ \hline \hline \end{array}$$

๔.
$$\begin{array}{r} 26 \\ 23 + \\ \underline{4} \\ \hline \hline \end{array}$$

๕.
$$\begin{array}{r} 27 \\ 6 + \\ \underline{43} \\ \hline \hline \end{array}$$



$$\begin{array}{r}
 \text{๖.} \quad 23 \\
 \quad 4 + \\
 \quad \underline{17} \\
 \quad \boxed{} \\
 \hline
 \hline
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 \text{๘.} \quad 19 \\
 \quad 26 + \\
 \quad \underline{51} \\
 \quad \boxed{} \\
 \hline
 \hline
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 \text{๗.} \quad 64 \\
 \quad 5 + \\
 \quad \underline{26} \\
 \quad \boxed{} \\
 \hline
 \hline
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 \text{๙.} \quad 31 \\
 \quad 14 + \\
 \quad \underline{19} \\
 \quad \boxed{} \\
 \hline
 \hline
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 \text{๑๐.} \quad 15 \\
 \quad 20 + \\
 \quad \underline{45} \\
 \quad \boxed{} \\
 \hline
 \hline
 \end{array}$$



การบวกจำนวนสามจำนวน

ชุดที่ ๑๑

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

จงหาผลบวก

10

๑. $65 + 25 + 6 =$
๒. $28 + 52 + 9 =$
๓. $27 + 23 + 4 =$
๔. $54 + 16 + 3 =$
๕. $37 + 3 + 18 =$
๖. $21 + 9 + 14 =$
๗. $62 + 8 + 20 =$
๘. $12 + 18 + 21 =$
๙. $13 + 27 + 15 =$
๑๐. $25 + 15 + 20 =$



การบวกจำนวนสามจำนวน

ชุดที่ ๑๒

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

จงหาผลบวก

10

๑. $43 + 47 + 8 =$

๒. $22 + 58 + 1 =$

๓. $49 + 11 + 7 =$

๔. $64 + 16 + 3 =$

๕. $36 + 4 + 35 =$

๖. $13 + 7 + 31 =$

๗. $32 + 8 + 54 =$

๘. $35 + 15 + 42 =$

๙. $17 + 23 + 37 =$

๑๐. $21 + 19 + 48 =$



การบวกจำนวนสามจำนวน

ชุดที่ ๑๓

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

จงหาผลบวก

10

๑. $67 + 21 + 9 =$

๒. $61 + 18 + 2 =$

๓. $19 + 15 + 5 =$

๔. $42 + 13 + 7 =$

๕. $43 + 1 + 19 =$

๖. $20 + 9 + 51 =$

๗. $25 + 3 + 67 =$

๘. $13 + 56 + 14 =$

๙. $49 + 17 + 33 =$

๑๐. $46 + 32 + 18 =$



การบวกจำนวนสามจำนวน

ชุดที่ ๑๔

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

จงหาผลบวก

10

๑. $32 + 29 + 1 =$

๒. $40 + 38 + 2 =$

๓. $45 + 12 + 8 =$

๔. $31 + 34 + 6 =$

๕. $40 + 3 + 17 =$

๖. $47 + 9 + 21 =$

๗. $34 + 5 + 25 =$

๘. $30 + 32 + 38 =$

๙. $39 + 16 + 14 =$

๑๐. $26 + 11 + 19 =$



การบวกจำนวนสามจำนวน

ชุดที่ ๑๕

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

จงหาผลบวก

10

๑. $16 + 20 + 4 =$

๒. $12 + 13 + 8 =$

๓. $43 + 12 + 7 =$

๔. $45 + 24 + 5 =$

๕. $67 + 5 + 13 =$

๖. $29 + 3 + 21 =$

๗. $38 + 7 + 12 =$

๘. $41 + 20 + 19 =$

๙. $24 + 13 + 36 =$

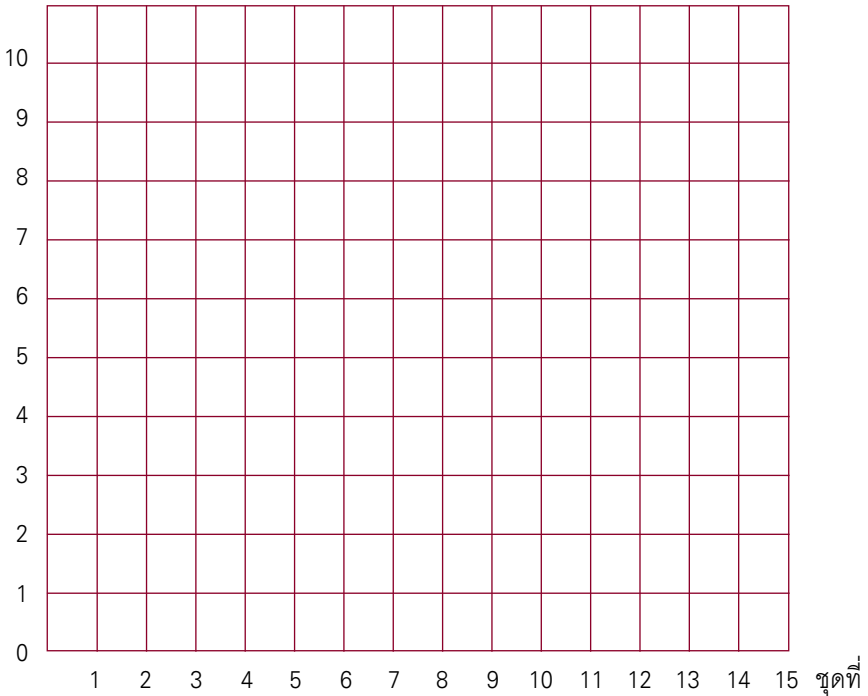
๑๐. $36 + 31 + 24 =$



แบบบันทึกความก้าวหน้า

แบบฝึกเพื่อพัฒนาทักษะการคิดเลขเร็ว
ชั้นประถมศึกษาปีที่ ๒ เล่มที่ ๑
เรื่อง การบวกจำนวนสามจำนวน

จำนวนข้อที่ทำถูก (คะแนน)





คณะทำงาน

ที่ปรึกษา

๑. คุณหญิงเกษมา 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. นางสาววีณา อัครธรรม
ผู้เชี่ยวชาญด้านพัฒนานวัตกรรมการเรียนรู้
๕. รศ.ดร.จิราภรณ์ ศิริทวี
โรงเรียนสาธิตแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
ศูนย์วิจัยและพัฒนาการศึกษา



๖. รศ.ประพนธ์ จำยเจริญ
โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ประสานมิตร
ฝ่ายประถม
๗. รศ.พัชรี วรจรัสรังษี
โรงเรียนสาธิตจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
ฝ่ายประถม
๘. นายปราโมทย์ ขจรภัย
ศึกษานิเทศก์
สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษากทม.เขต ๑
๙. นายหฤษฎ์พันธุ์ ปรีชพันธุ์
บริษัท คุ่มอง (ไทยแลนด์) จำกัด
๑๐. นายนาวี ยิ่งยืน
ผู้อำนวยการโรงเรียนปทุมคงคา
สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษากทม.เขต ๑
๑๑. นางสาวสุคนธา อรุณภู
ผู้อำนวยการโรงเรียนมหาวิธานูวัตร
สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษากทม.เขต ๑

ผู้รับผิดชอบโครงการ

กลุ่มพัฒนาระบบงานการเรียนรู้ สำนักวิชาการและมาตรฐานการศึกษา

๑. นางสาวกัญญิกา พราหมณ์พิทักษ์
๒. นางสาวศรินทร เศรษฐ์สุภาคุณย์
๓. นางสาววรรณัน ขุนศิริ



๔. นายสันติสุข สันติศาสนสุข
๕. นางผาณิต ทวีศักดิ์
๖. นางบุษริน ประเสริฐรัตน์
๗. นางสาวเปรมวดี ศรีธนพล
๘. นางสาวภัทรา สุวรรณบัตร
๙. นางสาวจรรยาตรี แจบไธสง

ผู้เขียน

๑. นายกระจาย คงสง
 ศึกษานิเทศก์
 สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาพระนครศรีอยุธยา เขต ๑
๒. นางสุวรรณี หมั่นสระเกษ
 ครูโรงเรียนอนุบาลนครราชสีมา
 สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษานครราชสีมา เขต ๑
๓. นางจิราภรณ์ วรรณนะนาถ
 ครูโรงเรียนอนุบาลชุมพร
 สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาชุมพร เขต ๑
๔. นางจรรยา เสรีจกิจ
 ครูโรงเรียนสุพรรณภูมิ
 สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาสุพรรณบุรี เขต ๑
๕. นางเบ็ญญา จิตต์สวัสดิ์ไทย
 ครูโรงเรียนอนุบาลพระนครศรีอยุธยา
 สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาพระนครศรีอยุธยา เขต ๑



๖. นางทัศนีย์ ศรีลาศักดิ์
ครูโรงเรียนชุมชนโนนหอมไม่ล้อม
สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาศงขลา เขต ๑
๗. นางจินตนา ชุมโมเกษ
ครูโรงเรียนวัดหนองคันที (พลาณกุล)
สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาระบุรี เขต ๑
๘. นางสุนิรัตน์ แกมพยัค
ครูโรงเรียนอนุบาลเมืองอุทัยธานี
สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษอุทัยธานี เขต ๑
๙. นางสาวพรรณี ฮาดระวัง
ครูโรงเรียนบ้านหนองคะเน
สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษขอนแก่น เขต ๕
๑๐. นางฐิติรัตน์ มิตรศรี
ครูโรงเรียนศรีขวัญเมือง
สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษอุดรธานี เขต ๓
๑๑. นางสาวจุฬาทิพย์ จงเรียน
ครูโรงเรียนมหาวิทยาลัยรัตน
สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษกรุงเทพมหานคร เขต ๑
๑๒. นางสาวกฤติยา ยงดี
ครูโรงเรียนบ้านเข็กน้อย
สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษเพชรบูรณ์ เขต ๒



ผู้ปรับปรุงแบบฝึกครั้งที่ ๑

๑. นายกระจาย คงสง
 ศึกษานิเทศก์
 สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาพระนครศรีอยุธยา เขต ๑
๒. นางสาวจุฬาทิพย์ จงเรียน
 ครูโรงเรียนมหาวิทยาลัยราชภัฏ
 สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษารุงเทพมหานคร เขต ๑
๓. นางสาวพรรณณี ฮาดระวัง
 ครูโรงเรียนบ้านหนองคะเน
 สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาขอนแก่น เขต ๕
๔. นางจรรยา เสรีจกิจ
 ครูโรงเรียนสุพรรณภูมิ
 สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษสุพรรณบุรี เขต ๑
๕. นางฐิติรัตน์ มิตรศรี
 ครูโรงเรียนศรีขวัญเมือง
 สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษอุดรธานี เขต ๓
๖. นางเบ็ญจา จิตต์สวัสดิ์ไทย
 ครูโรงเรียนอนุบาลพระนครศรีอยุธยา
 สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาพระนครศรีอยุธยา เขต ๑
๗. นางทัศนีย์ ศรีลาศักดิ์
 ครูโรงเรียนชุมชนโนนหอมไผ่ล้อม
 สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษสกลนคร เขต ๑



๘. นางจินตนา ชุมโมกข์
ครูโรงเรียนวัดหนองคณที (พลาอนุกุล)
สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาสระบุรี เขต ๑
๙. นางสุนิรัตน์ แกมพยัค
ครูโรงเรียนอนุบาลเมืองอุทัยธานี
สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาอุทัยธานี เขต ๑
๑๐. นางจิราภรณ์ วรรณะนาถ
ครูโรงเรียนอนุบาลชุมพร
สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาชุมพร เขต ๑
๑๑. นางสุวรรณี หมั่นสระเกษ
ครูโรงเรียนอนุบาลนครราชสีมา
สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษานครราชสีมา เขต ๑
๑๒. นางสาวกฤติยา ยงดี
ครูโรงเรียนบ้านเข็กน้อย
สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาเพชรบูรณ์ เขต ๒
๑๓. นางสาวศรินทร เศรษฐสุภาภรณ์
สำนักวิชาการและมาตรฐานการศึกษา

ผู้ปรับปรุงแบบฝึกครั้งที่ ๒

๑. นายกระจ่าย คงสง
ศึกษานิเทศก์
สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาพระนครศรีอยุธยา เขต ๑



๒. นายสุรชัย วงษ์พุดม
 ศึกษานิเทศก์
 สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาอุดรธานี เขต ๓
๓. นางสาวจุฬาทิพย์ จงเรี่ยน
 ครูโรงเรียนมหาวิทยาลัยราชภัฏ
 สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษารุงเทพมหานคร เขต ๑
๔. นางสาวพรรณิ ฮาดระวัง
 ครูโรงเรียนบ้านหนองคะเน
 สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาขอนแก่น เขต ๕
๕. นางจรรยา เสรีจิกิจ
 ครูโรงเรียนสุพรรณภูมิ
 สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาสุพรรณบุรี เขต ๑
๖. นางฐิติรัตน์ มิตรศรี
 ครูโรงเรียนศรีขวัญเมือง
 สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาอุดรธานี เขต ๓
๗. นางสาวจตุพร เสวตวงษ์
 ครูโรงเรียนมหาวิทยาลัยราชภัฏ
 สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษารุงเทพมหานคร เขต ๑
๘. นางสาววาณี คมขำ
 ครูโรงเรียนวัดชัยชนะสงคราม
 สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษารุงเทพมหานคร เขต ๑



๙. นางอรณิชา เขียมรักษา
ครูโรงเรียนวัดด่านสำโรง
สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาสมุทรปราการ เขต ๑
๑๐. นายเสวี ตั้งขุนทด
ครูโรงเรียนวัดสว่างอารมณ์
สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาพระนครศรีอยุธยา เขต ๑
๑๑. นายเฉลิม บัญญาไวย
ครูโรงเรียนอนุบาลเส้าไห้
สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาสระบุรี เขต ๑
๑๒. นางสาวกัญนิกา พรหมณพิทักษ์
สำนักวิชาการและมาตรฐานการศึกษา

ผู้บรรณาธิการ

๑. นางสาวกัญนิกา พรหมณพิทักษ์
สำนักวิชาการและมาตรฐานการศึกษา
๒. นางสาววรรณัน ชุนศรี
สำนักวิชาการและมาตรฐานการศึกษา

ผู้จัดพิมพ์ต้นฉบับ

๑. นางสาวชลฤทัย ผลวาทิต
สำนักเทคโนโลยีเพื่อการเรียนการสอน
๒. นางสาวจรรุณศรี แจบไธสง
สำนักวิชาการและมาตรฐานการศึกษา

