



ที่ T.J.๑๓๒๒/๒๕๖๗

สถาบันพัฒนาอัจฉริยภาพเด็ก
The Genius Center Thailand
๒๔๘ หมู่ ๕ ต.แม่ใจ อ.แม่ใจ
จ.พะเยา ๕๖๑๓๐

๑๙ ธันวาคม ๒๕๖๗

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์คัดเลือกนักเรียนเพื่อเข้าร่วมเป็นตัวแทนประเทศไทยในการแข่งขัน
คณิตคิดเร็วระดับประเทศ ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๘ ณ ห้องประชุมภูมิกรมย์ สิงห์ปาร์ค จังหวัดเชียงราย

เรียน ผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาปัตตานี

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
๑. แบบตอบรับการเข้าร่วมการแข่งขันคณิตคิดเร็วระดับประเทศ
 ๒. กำหนดการแข่งขันคณิตคิดเร็วระดับประเทศ
 ๓. ตัวอย่างข้อสอบแข่งขันคณิตคิดเร็วระดับประเทศ

ด้วยสถาบันพัฒนาอัจฉริยภาพเด็ก The Genius Center ซึ่งเป็นสถาบันที่มุ่งเน้นการพัฒนา
อัจฉริยภาพด้านคณิตศาสตร์ คณิตคิดเร็ว และจินตคณิตของนักเรียน โดยมีเครือข่าย ๒๑๒ สาขาทั่วประเทศ
และได้รับความไว้วางใจจากโรงเรียนชั้นนำ ๑,๕๓๖ แห่งในการนำหลักสูตร The Genius Center ไปใช้ในการ
เรียนการสอน ได้กำหนดจัด โครงการพัฒนาอัจฉริยภาพของนักเรียนด้านคณิตศาสตร์ ผ่านการ แข่งขันคณิตคิด
เร็วระดับประเทศ ประจำปี ๒๕๖๘

กิจกรรมดังกล่าวจะจัดขึ้นในวันที่ ๑๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๘ ณ ห้องประชุมภูมิกรมย์ สิงห์ปาร์ค
จังหวัดเชียงราย โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อส่งเสริมความสามารถทางคณิตศาสตร์ของนักเรียน และสร้างแรงบันดาลใจในการเรียนรู้ รวมถึงมอบประสบการณ์การแข่งขันในระดับประเทศ นักเรียนผู้เข้าแข่งขันทุกคนจะ
ได้รับ เกียรติบัตรระดับประเทศ พร้อมทั้ง ถ้วยรางวัล หรือ เหรียญรางวัล ตามผลคะแนนจากการประเมิน โดย
ได้รับเกียรติจาก

๑. ท่านเอกลักษณ์ ทิมทอง ผู้อำนวยการศูนย์พัฒนาระบบข้อมูลทางการศึกษา
สำนักนโยบายและแผนการศึกษาขั้นพื้นฐาน กระทรวงศึกษาธิการ
๒. ท่านวิทยา สิทธิไพโร ประธานกรรมการ บริษัทเดอะจีเนียส ซัพพลาย(ประเทศไทย)
และห้างหุ้นส่วนจำกัด เดอะจีเนียสเซ็นเตอร์ ผู้ถือลิขสิทธิ์แบรนด์ The Genius ในประเทศ
ไทย

ค่าลงทะเบียนเข้าร่วมกิจกรรม คนละ ๙๙๐ บาท (ราคาเดียวกันทั้งนักเรียนและผู้ปกครอง)
โดยผู้เข้าร่วมกิจกรรมทุกท่านจะได้รับสิทธิพิเศษ ดังนี้

๑. เสื้อสำหรับใส่ร่วมกิจกรรม คนละ ๑ ตัว
๒. บัตรรับประทานอาหารกลางวัน ณ ห้องประชุมภูมิกรมย์ สิงห์ปาร์ค เชียงราย (สถานที่แข่งขัน)

/๓. บัตรเข้าชม

๓. บัตรเข้าชมสวนสัตว์สิงห์ปาร์ค เชียงรายทุกโซน
๔. บัตรนั่งรถรางสิงห์ปาร์ค
๕. บัตรเข้าชมบอลูนานานาชาติสิงห์ปาร์ค
๖. นักเรียนผู้เข้าแข่งขันทุกคนจะได้รับ ถ้วยรางวัล เหรียญรางวัลตามระดับคะแนนและเกียรติบัตรระดับประเทศ

หลักเกณฑ์การแข่งขัน

๑. ข้อสอบระดับชั้น ป.๑-๖ และ ม.๑-๖ เป็นแบบฝนคำตอบ ๑๐๐ ข้อจับเวลา ๑๕ นาที จับเวลาพร้อมกันทุกระดับชั้น
๒. ข้อสอบระดับชั้น อนุบาล ๑-๓ เป็นข้อสอบแบบเติมคำตอบ ๑๐๐ ข้อจับเวลา ๑๕ นาที จับเวลาพร้อมกันทุกระดับชั้น
๓. เป็นการแข่งขันแบบรายบุคคล และแยกแข่งขันตามระดับชั้น

โรงเรียนที่มีความสนใจส่งนักเรียนเข้าร่วมการแข่งขันครั้งนี้ สามารถดำเนินการส่งเอกสารการสมัครได้ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป ผ่านช่องทางที่สะดวก ได้แก่ ติดต่อทางโทรศัพท์หมายเลข ๐๘๘-๒๖๔-๗๘๙๔ การส่งข้อมูลผ่านไลน์ ID : genius๙๔ หรือทางอีเมลที่ jongneptune๒๕๒๔@gmail.com ทั้งนี้หากมีข้อสงสัยหรือประสงค์จะสอบถามข้อมูลเพิ่มเติม สามารถติดต่อเจ้าหน้าที่ของสถาบันได้ตลอดเวลาทำการ เพื่อให้การดำเนินการเป็นไปอย่างราบรื่นและครบถ้วน

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ



(นายมานะ พิริยะพัฒนา)

ผู้อำนวยการสถาบันพัฒนาอัจฉริยภาพเด็ก

The Genius Center Thailand

หมายเหตุ

ติดต่อสอบถามเพิ่มเติม

- นายมานะ พิริยะพัฒนา ผู้อำนวยการสถาบันพัฒนาอัจฉริยภาพเด็ก The Genius Center Thailand
เบอร์โทรศัพท์ : ๐๘๘ - ๙๕๑๗๔๘๘
- นางจงจิตร สิทธิไพโร ผู้ประสานงานโครงการ The Genius Center Thailand
เบอร์โทรศัพท์ : ๐๘๘-๒๖๔๗๘๙๔



แบบตอบรับ

การเข้าร่วมแข่งขันคณิตคิดเร็วระดับประเทศประจำปี ๒๕๖๘

๑. ข้อมูลทั่วไปของโรงเรียน

ชื่อโรงเรียน (ภาษาไทย).....

ชื่อโรงเรียน (ภาษาอังกฤษ).....

ที่อยู่ของโรงเรียน.....

เบอร์โทรศัพท์.....โทรสาร.....email.....

ชื่อครูผู้ประสานงาน.....เบอร์โทรศัพท์.....

๒. ข้อมูลนักเรียนที่ได้รับการคัดเลือก

ลำดับ	ชื่อ - สกุล (ภาษาอังกฤษ)	ชั้น	หมายเหตุ
๑			
๒			
๓			
๔			
๕			
๖			
๗			
๘			
๙			
๑๐			
๑๑			
๑๒			
๑๓			
๑๔			
๑๕			

ลงชื่อ.....ผู้บริหารโรงเรียน

(.....)

ตำแหน่ง



ภาพกิจกรรม

การเข้าร่วมแข่งขันคณิตคิดเร็วระดับนานาชาติประจำปี ๒๐๒๔





กำหนดการแข่งขันคณิตคิดเร็วระดับประเทศ
ณ ห้องประชุมภูมิกรมย์ สิงห์ปาร์ค จังหวัดเชียงราย
วันที่ ๑๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๘

- วันเสาร์ที่ ๑๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๘

- ๐๘.๐๐ น. ลงทะเบียนด้านหน้าห้องประชุมภูมิกรมย์ สิงห์ปาร์ค จังหวัดเชียงราย
- ๐๙.๐๐ น. เริ่มการแข่งขันคณิตคิดเร็วระดับประเทศ และร่วมกิจกรรมแสนสนุก
- ๑๐.๐๐ น. - ๑๑.๓๐ น. นั่งรถรางชมสวนสัตว์ และสวนชา สวนดอกไม้ ทุกพื้นที่ในสิงห์ปาร์ค
จังหวัดเชียงรายร่วมกับนักเรียนเดอะจีเนียสทั่วประเทศ
- ๑๑.๔๐ น. รับประทานอาหารกลางวัน
- ๑๓.๐๐ น. - ๑๔.๓๐ น. พิธีประกาศผลรางวัลการแข่งขันคณิตคิดเร็วระดับประเทศ
- ๑๔.๔๐ น. - ๑๕.๔๐ น. ถ่ายรูปและพักผ่อนตามอัธยาศัย
- ๑๕.๔๐ น. รับประทานอาหารกลางวันและคอนเสิร์ต
- ๑๖.๐๐ น. - ๒๒.๐๐ น. รับประทานอาหารและเล่นเครื่องเล่น พร้อมรับชมเสิร์ฟ

***ท่านที่ไม่ได้มากับทางโรงเรียนสามารถหาที่พักได้เอง หรือเดินทางกลับโดยสวัสดิภาพ ส่วนนักเรียน
และคุณครูและผู้ปกครองที่เดินทางร่วมกับทางโรงเรียน เข้าที่พักในสวนน้ำ เชียงรายปาร์ค รีสอร์ท

***สามารถเลือกห้องพักแบบ ๒ คน ๓ คน หรือ ๔ คน

- วันอาทิตย์ที่ ๑๖ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๘

- ๐๗.๐๐ น. รับประทานอาหารเข้าบริเวณสวนน้ำและพักผ่อนตามอัธยาศัย
- ๐๘.๐๐ น.- ๑๔.๐๐ น. นักเรียนเล่นสวนน้ำได้ทุกโซน และพักผ่อนในรีสอร์ท โดยมีคุณครูและ
ผู้ปกครองดูแลอย่างใกล้ชิด
- ๑๒.๐๐ น. รับประทานอาหารกลางวันท่ามกลางรีสอร์ทจัดให้
- ๑๔.๐๐ น. ออกจากที่พักและแวะชมสวนสัตว์แอฟริกาในเชียงราย เรียนรู้เกี่ยวกับ
สิ่งมีชีวิตในซีกโลกต่าง ๆ เข้าชมสิงโต เสือขาว หมูแคระ ม้าลาย งูยักษ์ ม้า
แคระ ช้างแสนรู้ และสัตว์อื่น ๆ อีกมากมาย เข้าชมสวนสัตว์ไม่มีค่าบัตรเข้า
ชม เด็ก ๆ เพียงซื้อผักผลไม้ให้สัตว์ในราคา ๑๐-๒๐ บาท ตามความชอบ
- ๑๖.๓๐ น. เดินทางออกจากสวนสัตว์เชียงราย
- ๑๗.๓๐ - ๑๘.๐๐ น. เดินทางถึงโรงเรียนโดยสวัสดิภาพ

**แบบฟอร์มการสมัครแข่งขัน
คณิตคิดเร็วระดับประเทศ ประจำปี 2568
ณ สิงห์ปาร์ค จังหวัดเชียงราย**

SCAN ME



การแข่งขันคณิตคิดเร็วระดับประเทศ ไม่จำกัดวิธีคิด

1) $66 \times 5 =$	1) $15 \times 11 =$	1) $104 \times 11 =$
2) $22 \times 5 =$	2) $60 \times 11 =$	2) $111 \times 11 =$
3) $88 \times 5 =$	3) $21 \times 11 =$	3) $221 \times 11 =$
4) $42 \times 5 =$	4) $24 \times 11 =$	4) $214 \times 11 =$
5) $60 \times 5 =$	5) $30 \times 11 =$	5) $310 \times 11 =$
6) $24 \times 5 =$	6) $21 \times 11 =$	6) $211 \times 11 =$
7) $62 \times 5 =$	7) $61 \times 11 =$	7) $611 \times 11 =$
8) $22 \times 5 =$	8) $32 \times 11 =$	8) $312 \times 11 =$
9) $44 \times 5 =$	9) $34 \times 11 =$	9) $314 \times 11 =$
10) $260 \times 5 =$	10) $2160 \times 11 =$	10) $1160 \times 11 =$
11) $242 \times 5 =$	11) $1242 \times 11 =$	11) $2222 \times 11 =$
12) $622 \times 5 =$	12) $622 \times 11 =$	12) $4412 \times 11 =$
13) $222 \times 5 =$	13) $2022 \times 11 =$	13) $2012 \times 11 =$
14) $424 \times 5 =$	14) $4024 \times 11 =$	14) $1114 \times 11 =$
15) $680 \times 5 =$	15) $6080 \times 11 =$	15) $68 \times 500 =$
16) $284 \times 5 =$	16) $2084 \times 11 =$	16) $20 \times 500 =$
17) $682 \times 5 =$	17) $6082 \times 11 =$	17) $60 \times 500 =$
18) $822 \times 5 =$	18) $1222 \times 11 =$	18) $22 \times 500 =$
19) $484 \times 5 =$	19) $2284 \times 11 =$	19) $84 \times 500 =$
20) $660 \times 5 =$	20) $5330 \times 11 =$	20) $66 \times 500 =$
21) $2286 \times 5 =$	21) $42286 \times 50 =$	21) $44 \times 5000 =$
22) $8660 \times 5 =$	22) $80660 \times 50 =$	22) $66 \times 5000 =$
23) $6440 \times 5 =$	23) $68440 \times 50 =$	23) $60 \times 5000 =$
24) $6240 \times 5 =$	24) $44226 \times 50 =$	24) $42 \times 5000 =$
25) $8608 \times 5 =$	25) $40202 \times 50 =$	25) $40 \times 5000 =$

การแข่งขันคณิตคิดเร็วระดับประเทศ ไม่จำกัดวิธีคิด ทุกระดับชั้น

1) $70 \div 9 =$	1) $53 \times 37 =$	1) $38 \times 32 =$
2) $30 \div 9 =$	2) $61 \times 69 =$	2) $65 \times 65 =$
3) $61 \div 9 =$	3) $31 \times 39 =$	3) $81 \times 89 =$
4) $33 \div 9 =$	4) $44 \times 46 =$	4) $54 \times 56 =$
5) $60 \div 9 =$	5) $88 \times 82 =$	5) $87 \times 83 =$
6) $50 \div 9 =$	6) $35 \times 35 =$	6) $55 \times 55 =$
7) $44 \div 9 =$	7) $91 \times 99 =$	7) $95 \times 95 =$
8) $32 \div 9 =$	8) $32 \times 38 =$	8) $72 \times 78 =$
9) $30 \div 9 =$	9) $34 \times 36 =$	9) $35 \times 35 =$
10) $60 \div 9 =$	10) $68 \times 62 =$	10) $48 \times 42 =$
11) $62 \div 9 =$	11) $42 \times 48 =$	11) $62 \times 68 =$
12) $20 \div 9 =$	12) $92 \times 98 =$	12) $52 \times 58 =$
13) $34 \div 9 =$	13) $81 \times 89 =$	13) $41 \times 49 =$
14) $63 \div 9 =$	14) $404 \times 11 =$	14) $4004 \times 11 =$
15) $310 \div 9 =$	15) $600 \times 11 =$	15) $1600 \times 11 =$
16) $410 \div 9 =$	16) $204 \times 11 =$	16) $2104 \times 11 =$
17) $170 \div 9 =$	17) $602 \times 11 =$	17) $6102 \times 11 =$
18) $2130 \div 9 =$	18) $122 \times 11 =$	18) $1122 \times 11 =$
19) $1002 \div 9 =$	19) $224 \times 11 =$	19) $2124 \times 11 =$
20) $2030 \div 9 =$	20) $530 \times 11 =$	20) $5310 \times 11 =$
21) $2130 \div 9 =$	21) $286 \times 500 =$	21) $26 \times 5000 =$
22) $80 \times 50000 =$	22) $660 \times 500 =$	22) $60 \times 5000 =$
23) $60 \times 50000 =$	23) $640 \times 500 =$	23) $68 \times 5000 =$
24) $40 \times 50000 =$	24) $426 \times 500 =$	24) $26 \times 5000 =$
25) $88 \times 50000 =$	25) $402 \times 500 =$	25) $42 \times 5000 =$

การแข่งขันคณิตคิดเร็วระดับประเทศ ไม่จำกัดวิธีคิด ทุกระดับชั้น

1) $1100 \div 9 =$	1) $123 \times 101 =$	1) $31 \times 39 =$
2) $1140 \div 9 =$	2) $101 \times 102 =$	2) $66 \times 64 =$
3) $6101 \div 9 =$	3) $102 \times 109 =$	3) $82 \times 88 =$
4) $3003 \div 9 =$	4) $102 \times 112 =$	4) $34 \times 36 =$
5) $6000 \div 9 =$	5) $108 \times 107 =$	5) $246 \times 5 =$
6) $5110 \div 9 =$	6) $102 \times 103 =$	6) $246 \times 5 =$
7) $4101 \div 9 =$	7) $191 \times 101 =$	7) $226 \times 5 =$
8) $3002 \div 9 =$	8) $132 \times 101 =$	8) $282 \times 8 =$
9) $3110 \div 9 =$	9) $134 \times 101 =$	9) $884 \times 5 =$
10) $1060 \div 9 =$	10) $101 \times 162 =$	10) $448 \times 5 =$
11) $6011 \div 9 =$	11) $142 \times 102 =$	11) $642 \times 5 =$
12) $2110 \div 9 =$	12) $101 \times 198 =$	12) $542 \times 5 =$
13) $3014 \div 9 =$	13) $181 \times 101 =$	13) $442 \times 5 =$
14) $6102 \div 9 =$	14) $104 \times 101 =$	14) $604 \times 5 =$
15) $3100 \div 9 =$	15) $102 \times 121 =$	15) $302 \times 11 =$
16) $1410 \div 9 =$	16) $104 \times 103 =$	16) $204 \times 11 =$
17) $1070 \div 9 =$	17) $102 \times 105 =$	17) $612 \times 11 =$
18) $2100 \div 9 =$	18) $182 \times 101 =$	18) $112 \times 11 =$
19) $1102 \div 9 =$	19) $114 \times 101 =$	19) $224 \times 11 =$
20) $2010 \div 9 =$	20) $130 \times 103 =$	20) $510 \times 11 =$
21) $2110 \div 9 =$	21) $102 \times 105 =$	21) $826 \times 5000 =$
22) $820 \times 5000 =$	22) $108 \times 109 =$	22) $608 \times 5000 =$
23) $680 \times 5000 =$	23) $107 \times 106 =$	23) $868 \times 5000 =$
24) $408 \times 5000 =$	24) $126 \times 101 =$	24) $286 \times 5000 =$
25) $888 \times 5000 =$	25) $107 \times 109 =$	25) $482 \times 5000 =$

การแข่งขันคณิตคิดเร็วระดับประเทศ ไม่จำกัดวิธีคิด

1) $84 \times 25 =$	1) $999 \times 5 =$	1) $32 \times 7 =$
2) $48 \times 25 =$	2) $999 \times 3 =$	2) $48 \times 3 =$
3) $80 \times 25 =$	3) $999 \times 2 =$	3) $37 \times 6 =$
4) $40 \times 25 =$	4) $999 \times 8 =$	4) $39 \times 9 =$
5) $84 \times 25 =$	5) $999 \times 6 =$	5) $32 \times 4 =$
6) $25 \times 44 =$	6) $9999 \times 8 =$	6) $39 \times 3 =$
7) $808 \times 25 =$	7) $9999 \times 5 =$	7) $88 \times 9 =$
8) $25 \times 800 =$	8) $9999 \times 4 =$	8) $31 \times 6 =$
9) $804 \times 25 =$	9) $9999 \times 9 =$	9) $81 \times 4 =$
10) $25 \times 8844 =$	10) $99999 \times 2 =$	10) $83 \times 6 =$
11) $8040 \times 25 =$	11) $99999 \times 3 =$	11) $81 \times 2 =$
12) $25 \times 8040 =$	12) $99999 \times 8 =$	12) $73 \times 6 =$
13) $250 \times 804 =$	13) $99999 \times 7 =$	13) $55 \times 8 =$
14) $8844 \times 250 =$	14) $99999 \times 6 =$	14) $63 \times 6 =$
15) $250 \times 8084 =$	15) $99999 \times 5 =$	15) $66 \times 26 =$
16) $84 \times 2500 =$	16) $99999 \times 4 =$	16) $81 \times 35 =$
17) $2500 \times 88 =$	17) $99999 \times 9 =$	17) $82 \times 37 =$
18) $48 \times 2500 =$	18) $102 \times 101 =$	18) $92 \times 34 =$
19) $2500 \times 44 =$	19) $104 \times 101 =$	19) $88 \times 32 =$
20) $25 \times 8840 =$	20) $130 \times 106 =$	20) $81 \times 26 =$
21) $8080 \times 25 =$	21) $102 \times 107 =$	21) $53 \times 29 =$
22) $8044 \times 25 =$	22) $102 \times 109 =$	22) $85 \times 28 =$
23) $25 \times 8804 =$	23) $107 \times 102 =$	23) $89 \times 36 =$
24) $25 \times 8840 =$	24) $103 \times 120 =$	24) $13 \times 37 =$
25) $8800 \times 25 =$	25) $107 \times 108 =$	25) $13 \times 33 =$

การแข่งขันคณิตคิดเร็วระดับประเทศ ไม่จำกัดวิธีคิด ทุกระดับชั้น

1) $841 \times 215 =$	1) $32 \times 227 =$	1) $35 \times 7 =$
2) $418 \times 125 =$	2) $48 \times 363 =$	2) $48 \times 3 =$
3) $810 \times 215 =$	3) $37 \times 666 =$	3) $31 \times 6 =$
4) $410 \times 215 =$	4) $39 \times 559 =$	4) $39 \times 9 =$
5) $8256 \div 15 =$	5) $32 \times 554 =$	5) $31 \times 4 =$
6) $8446 \div 10 =$	6) $39 \times 223 =$	6) $39 \times 6 =$
7) $4206 \div 10 =$	7) $88 \times 359 =$	7) $88 \times 2 =$
8) $8200 \div 20 =$	8) $31 \times 556 =$	8) $31 \times 4 =$
9) $8336 \div 2 =$	9) $81 \times 554 =$	9) $81 \times 5 =$
10) $25 \times 44 =$	10) $83 \times 556 =$	10) $83 \times 7 =$
11) $40 \times 25 =$	11) $81 \times 552 =$	11) $81 \times 8 =$
12) $25 \times 80 =$	12) $999 \times 8 =$	12) $73 \times 6 =$
13) $250 \times 84 =$	13) $999 \times 7 =$	13) $55 \times 8 =$
14) $844 \times 250 =$	14) $999 \times 6 =$	14) $63 \times 6 =$
15) $250 \times 884 =$	15) $999 \times 5 =$	15) $66 \times 26 =$
16) $84 \times 250 =$	16) $999 \times 4 =$	16) $81 \times 35 =$
17) $250 \times 88 =$	17) $999 \times 9 =$	17) $82 \times 37 =$
18) $488 \times 2500 =$	18) $1012 \times 101 =$	18) $92 \times 34 =$
19) $2500 \times 448 =$	19) $104 \times 1101 =$	19) $88 \times 32 =$
20) $25 \times 884 =$	20) $130 \times 1106 =$	20) $81 \times 26 =$
21) $880 \times 25 =$	21) $102 \times 1107 =$	21) $53 \times 29 =$
22) $804 \times 25 =$	22) $1102 \times 109 =$	22) $85 \times 28 =$
23) $25 \times 804 =$	23) $1017 \times 102 =$	23) $89 \times 36 =$
24) $25 \times 440 =$	24) $103 \times 1210 =$	24) $13 \times 37 =$
25) $880 \times 25 =$	25) $107 \times 1108 =$	25) $13 \times 33 =$