

แนวข้อสอบ กพ ภาค ก 2556 (แนวข้อสอบความสัมพันธ์ของจำนวนหรือปริมาณ
อนุกรม) รวมตัวอย่างแนวข้อสอบ กพ ภาค ก สำหรับการสอบในปี 2556

ตัวอย่างแนวข้อสอบ อุปมา อุปไมย แนวข้อสอบ (เตรียมสอบ กพ ภาค ก ปี 2556)

คำชี้แจง : จงเลือกคำตอบที่ถูกต้องที่สุดเพียงข้อเดียว

1. นาฬิกา : ชีตเขียน ? : ดินสอ

ก. ปากกา

ข. กระดาษ

ค. บอกเวลา

ง. เวลา

2. ที่หนึ่ง : ฮ A : ?

ก. สุดท้าย

ข. อักษร

ค. ลำดับ

ง. ที่สุดท้าย

3. สปาเกตตี้ : ข้าวผัด ? : ทราาย

ก. เส้นผม

ข. เส้นหมี่

ค. ดินเหนียว

ง. อาหาร

4. กระจกน้ำ : ? ทรงกระบอ ก : ลูกเต๋า

ก. ใสน้ำ

ข. ปีระมิด

ค. ลูกบาศก์

ง. แก้วน้ำ

5. หน้าต่าง : รม ? : หมวก

ก. บ้าน

ข. ประตู

ค. กั้นฝน

ง. บานพับ

6. ดอกไม้กระดาษ : มนุษย์ กระดาษเหล็ก : ?

ก. ช่างตีเหล็ก

ข. พ่อค้า

ค. มนุษย์

ง. ผัดผัก

7. ออนไลน์ : อินเทอร์เน็ต ? : คอมพิวเตอร์

ก. โยแก้วนำแสง

ข. เครือข่าย

ค. ค้นหาข้อมูล

ง. โทรศัพท์

8. ลูกโลก : ? กลม : สีเหลี่ยม

ก. พิกัดแผนที่

ข. ธนบัตร

ค. ลูกบอล

ง. แก้ว

9. บันได : ปัดขนตา คอนได : ?

- ก. มาสคาร่า
- ข. ขนตาถอน
- ค. ลำดับชั้น
- ง. เช็ดกระจก

10. สุนทรภู่ : กวี ทศกัณฐ์ : ?

- ก. กษัตริย์
- ข. ยักษ์
- ค. รามเกียรติ์
- ง. กรุงลงกา

11. แก้ว : นอน? : ?

- ก. ดื่ม : นิ่ง
- ข. ดื่ม : ง่วง
- ค. จาน : นิ่ง
- ง. ขวด : เต็ม

12. นางพยาบาล : เข็มฉีดยา? : ?

- ก. ทหาร : ปืน
- ข. แม่ค้า : ลูกค้า
- ค. ช่างประปา : น้ำ
- ง. จราจร : เป่านกหวีด

13. ผู้ประกอบการ : ลูกจ้าง? : ?

- ก. พระสงฆ์ : อุบาสิกกา
- ข. นักเรียน : นักศึกษา

ค. คณงาน : เพื่อนร่วมงาน

ง. ผู้จัดการ : เลขานุการ

14. ปลาหูทอด : อาหาร? : ?

ก. ไก่ : สัตว์ปีก

ข. เครื่องปรุง : เกลือ

ค. อำนาจ : ผิดกฎหมาย

ง. ต้นไม้ : กระจาด

15. นักดนตรี : ร้องเพลง? : ?

ก. เล่นดนตรี : นักร้อง

ข. กีตาร์ : โหม้

ค. คุณครู : โพรเระ

ง. เกล้ชกร : ฤพีน

16. ขวดน้ำ : โปร่งใส? : ?

ก. ร่องเท้า : เหม้น

ข. หลอด : ถังพลาสติก

ค. น้ำส้ม : เกลือ

ง. ปลาทอง : ว่ายน้ำ

แนวข้อสอบความสัมพันธ์ของจำนวนหรือปริมาณ (อนุกรม)

จงหาลำดับถัดไปของเลขอนุกรมต่อไปนี้ ในเวลา 20 นาที

1. 55 60 63 70 71 รวมตัวอย่างแนวข้อสอบ กพ ภาค ก สำหรับการสอบในปี 2556

ก. -71 ข. 71 ค. 75 ง. 80 จ. 85

2. 89 98 109 124 145 แนวข้อสอบ กพ ภาค ก 2556

ก. 145 ข. 165 ค. 170 ง. 174 จ. 178

3. 3 4 11 6 19 รวมตัวอย่างแนวข้อสอบ กพ ภาค ก สำหรับการสอบ
ในปี 2556

ก. 7 ข. 8 ค. 20 ง. 25 จ. 56

4. 0.5 0.5 7.5 4.5 14.5 แนวข้อสอบ กพ ภาค ก 2556

ก. 3.5 ข. 4.5 ค. 5 ง. 8.5 จ. 99

5. 100 104 105 103 94 รวมตัวอย่างแนวข้อสอบ กพ ภาค ก สำหรับ
การสอบในปี 2556

ก. 76 ข. 77 ค. 87 ง. 97 จ. 106

6. 88 91 87 74 50 แนวข้อสอบ กพ ภาค ก 2556

ก. 5 ข. 13 ค. 45 ง. 86 จ. 115

7. 178 152 230 303 รวมตัวอย่างแนวข้อสอบ กพ ภาค ก สำหรับการ
สอบในปี 2556

ก. 378 ข. 382 ค. 415 ง. 20 จ. 0

8. 5 73 140 208 274 แนวข้อสอบ กพ ภาค ก 2556

ก. 342 ข. 366 ค. 387 ง. 400 จ. 401

9. -21 -2 7 28 39

ก. -5 ข. 0 ค. 46 ง. 58 จ. 64

10. -9 2 33 49 75 รวมตัวอย่างแนวข้อสอบ กพ ภาค ก สำหรับการ
สอบในปี 2556

ก. -9 ข. 89 ค. 96 ง. 98 จ. 109 แนวข้อสอบความสัมพันธ์ของจำนวนหรือ
ปริมาณอนุกรม

11. 3 5 -2 3 -7

ก. 1 ข. 2 ค. 3 ง. 4 จ. 5

12. 99 101 102 105 105 แนวข้อสอบ กพ ภาค ก 2556

ก. 97 ข. 99 ค. 109 ง. 119 จ. 129

13. 52 53 60 55 68 แนวข้อสอบความสัมพันธ์ของจำนวนหรือ
ปริมาณอนุกรม

ก. 47 ข. 57 ค. 67 ง. 77 จ. 87

14. 3 4 1 -9 -9 รวมตัวอย่างแนวข้อสอบ กพ ภาค ก สำหรับการ
สอบในปี 2556

ก. 4 ข. -10 ค. 8 ง. -3 จ. 1

15. 1 3 11 26 33 แนวข้อสอบ กพ ภาค ก 2556

ก. 31 ข. -33 ค. 35 ง. 38 จ. 52

16. 22 27 26 18 18 แนวข้อสอบความสัมพันธ์ของจำนวนหรือ
ปริมาณ ออนุกรม

ก. 7 ข. 17 ค. 27 ง. 37 จ. 47

17. 5 8 8 3 5 รวมตัวอย่างแนวข้อสอบ กพ ภาค ก สำหรับการสอบ
ในปี 2556

ก. 7 ข. 16 ค. 20 ง. 5 จ. -3

18. 4 6 7 12 10

ก. 8 ข. 18 ค. 20 ง. 5 จ. -7

19. 7 10 4 5 1 แนวข้อสอบความสัมพันธ์ของจำนวนหรือปริมาณ
อนุกรม

ก. -3 ข. -1 ค. 0 ง. 5 จ. 17

20. 2 4 -9 -12 -20

ก. -3 ข. -7 ค. -25 ง. -28 จ. -32

21. 55 56 45 44 35 รวมตัวอย่างแนวข้อสอบ กพ ภาค ก สำหรับ
การสอบในปี 2556

ก. 19 ข. 20 ค. 25 ง. 30 จ. 32

22. 7 4 13 32 43 แนวข้อสอบความสัมพันธ์ของจำนวนหรือปริมาณ
อนุกรม

ก. 48 ข. 49 ค. 50 ง. 51 จ. 52

23. 3 0 -14 -19 -31 แนวข้อสอบความสัมพันธ์ของจำนวนหรือ
ปริมาณอนุกรม

ก. -38 ข. -42 ค. -50 ง. -51 จ. 22

24. 2 -8 -38 -53 -78

ก. -87 ข. -42 ค. -98 ง. -55 จ. 29

25. 1 -12 -28 -42 -57 รวมตัวอย่างแนวข้อสอบ กพ ภาค ก
สำหรับการสอบในปี 2556

ก. -67 ข. -72 ค. -80 ง. -85 จ. 0

ข้อ 1) 1,2,3,6,7.....?

1. 8

2. 9

3. 10

4. 11

ข้อ 2) 3,5,9,15...?

1. 23

2. 27

3. 29

4. 30

ข้อ 3) 5,6,10,19...?

1. 21

2. 23

3. 33

4. 35

ข้อ 4) 3 6 9 4 5 ...?

1. 5

2. 9

3. 11

4. 18

ข้อ 5) 3 5 8 4 4 ...?

1. 7

2. 8

3. 9

4. 10

ข้อ 6) 8,2,4,12,3,4,20,4...?

1. 5

2. 6

3. 7

4. 8

ข้อ 7) 75 5 15 42 7 ...?

1. 4

2. 6

3. 8

4. 11

ข้อ 8) ไก่กับเป็ดรวมกันมีขา 20 ขา ปรากฏว่าเป็ดมากกว่าไก่อยู่ 1 ตัว อยากทราบว่าไก่กี่ตัว?

1. 4 ตัว

2. 5 ตัว

3. 6 ตัว

4. 7 ตัว

ข้อ 17) สุนัข : กัด -> ผึ้ง :.....?

1. กัด

2. ต่อย

3. ข่วน

4. ขบ

ข้อ 18) ปลา : ว่าย นก :?

1. เดิน

2. วิ่ง

3. บิน

4. กระโดด

ข้อ 18) แมว : ปลา ควาย :?

1. หย้า

2. เนื้อ

3. วิตามิน

4. ปลา

19) เด็กนักเรียน 40 คน เข้าเรียนกันทุกคน ต่างก็สัมผัสมือซึ่งกันและกัน อยากทราบว่า จะมีการสัมผัสมือกันทั้งหมดกี่ครั้ง?

1. 780 ครั้ง
2. 950 ครั้ง
3. 1,560 ครั้ง
4. 1,650 ครั้ง

20) นายจรัญชายนกราคาตัวละ 30 บาท ขายไก่ราคาตัวละ 40 บาท เมื่อนายจรัญชายนกร และไก่ไป 30 ตัว ได้เงิน 1,100 บาท นายจรัญชายนกรไปกี่ตัว

1. นายจรัญชายนกรไป 5 ตัว
2. นายจรัญชายนกรไป 10 ตัว
3. นายจรัญชายนกรไป 30 ตัว
4. นายจรัญชายนกรไป 40 ตัว

21) แม่ค้าขายมังคุดในราคาลูกละ 10 บาท และขาย ทุเรียนในราคาลูกละ 40 บาท ตกตอนเย็นนับเงินที่ขายได้ 3,000 บาท วันนี้แม่ค้าขายมังคุดและทุเรียนอย่างละกี่ลูก

1. มังคุด 100 ลูก ทุเรียน 50 ลูก
2. มังคุด 220 ลูก ทุเรียน 20 ลูก
3. มังคุด 260 ลูก ทุเรียน 10 ลูก
4. ถูกทุกข้อ

22) ถ้า X, Y, Z มีค่าเท่ากับ 0 แล้วข้อใดอธิบายได้ถูกต้องที่สุด

1. $X > Y < Z$
2. $X = 0$ และ $Y=0$ และ $Z=0$
3. $X = 0$ หรือ $Y=0$ หรือ $Z=0$
4. ถูกทุกข้อ

23) แมวเหมียวมีธนบัตรใบละ 1,000 บาท ซื้อกางเกง x บาท เสื้อยืด y บาท รองเท้า z บาท แล้วได้รับเงินทอน 50 บาท แมวเหมียว ซื้อเสื้อยืดในราคาเท่าไร

1. $950-x-y$ บาท
2. $950+x-y$ บาท
3. $1,050-x-y$ บาท
4. $1,000-x-y$ บาท

24) $(7*7) + (8*8) + (9*9) - (10*10) - (11*11)$ มีค่าเท่ากับเท่าไร

1. 17
2. (-17)
3. 27
4. (-27)