**PEMBAHASAN TRY OUT UJIAN SARINGAN MASUK**

**PROGRAM DIPLOMA I DAN III KEUANGAN SEKOLAH TINGGI AKUNTANSI NEGARA**

**TAHUN AKADEMIK 2013/2014**

**TES POTENSI AKADEMIK**

1. Jawaban A
2. Jawaban A
3. Jawaban C
4. Jawaban C
5. Jawaban B
6. Jawaban A
7. Jawaban D
8. Jawaban C
9. Jawaban A
10. Jawaban D
11. Jawaban A
12. Jawaban C
13. Jawaban D
14. Jawaban D
15. Jawaban A
16. Jawaban A
17. Jawaban D
18. Jawaban C
19. Jawaban D
20. Jawaban B
21. Jawaban A
22. Jawaban C
23. Jawaban C
24. Jawaban A
25. Jawaban D
26. Jawaban C
27. Jawaban A
28. Jawaban C
29. Jawaban D
30. Jawaban C
31. Jawaban C
32. Jawaban B
33. Jawaban B
34. Jawaban A
35. = = 43,75 %

Jawaban D

1. ( ) ( + ) = 68.000

Jawaban B

1. (p+q)2= p2+q2+2pq

= 41+40 = 81→p+q=9

Jawaban D

1. Jawaban C
2. =

Jawaban C

1. Jawaban B
2. 256= 28 → q = 8

p = = 2,5

r = 64-80+20=4

pqr = 2,5 . 8 . 4 = 80

Jawaban D

1. + = = 27

+ = = 24

: = =

Jawaban D

1. Jawaban D
2. Jawaban D
3. Jawaban A
4. x → (1440-1)x(1440+1)-14402 + 1

= 14402 -1- 14402 +1 = 0

y → (438-2)x(438+2)- 4382 + 2

= 4382 – 4 - 4382 + 2 = -2

x > y Jawaban B

1. x → 180 – 63 – 53 = 64

y → ½ x 22/7 x 7 x 7 = 77

x < y Jawaban A

1. 79,9 % x 47 = 47 % x 79,99

Jawaban C

1. x+y = 86,5 x 40 – 38 x 86

= 192

x → 86,5 x 40 – 86,25 x 39 = 96,25

y → 192 - 96,25 = 95,75

x > y Jawaban B

1. x → 2000 – 400 = = 5

8

Jawaban B

1. Luas tanah anak sulung = a

180 = 1/3 x ( a – 2a/3 )

= a/9

a = 1620

Luas tanah warisan = a x 5 = 8100

Jawaban C

1. ( 200.000 + 180.000 ) x 107,5 % = 408.500

Harga per kilo = 408.500 : 50 = 8170

Jawaban B

1. 4, **7, 10, 13, 16**, 19, **22, 25, 28, 31**, 34

Jawaban C

1. =

100 + 4s = 100 + 5g

s : g = 5 : 4 ( Jawaban A )

1. H : J = 5 : 3 → W : J = 23 : 15

W ( A + B ) = A x H + B x J

A : B = 4 : 1 ( Jawaban D )

1. X → 6 ( 8 x ¾ ) Y.5 = 6.X

Y → 5 ( 7 – 2 ) Y = 6/5 X

Tambahan pekerja = 6/5 X – X = 1/5 X

Jawaban C

3

7

5

8

8

9000000003

9

C

Ak

B

52–(3+7+8+5+9+8+9)= 3

Jawaban C

1. y x’

y’ 150 0

x

900 – ( 1500 - 900 ) = 300

Jawaban A

1. R : r = T : t → R =

. π . R2 . T = . π . r2 . t

( )2 . T = 8 . r2 . t

= 8 t → t3 = 27 → t = 3

Jawaban D

1. 4 k + 3 c = 25.000 c = 5.000

4 k + 14 c = 80.000 k = 2.500

3k + 4 c = 7.500 + 20.000 = 27.500

Jawaban A

1. X . ( )5  = 1 → X = 1 . 25 = 32

Jawaban B

1. (5-1)+5+5+5+5+5+5=34

(8+2)+8+8+8=34

Jawaban B

1. 6 % x 35.500 = 2.130

8 % x 16.800 = 1.344

x 100 % = 6,64 %

Jawaban B

1. V kerucut = x π x r2 x t

= x π x (2rtabung )2 x t

= V tabung

= 72 ( Jawaban C )

1. 80 % . 75.000 = 60.000

75.000 . n = 60.000 ( n + 2 )

15.000 n = 120.000

n = 8 → x = 75.000 . 8

B

P

O

600

300

= 600.000

P

B

A

O

C

Jawaban B

1. Δ alas

Misalkan, rusuk alas = 2a dan t = 4a → BP = a

Dari Δ BOP → = (sin 600)

BO = CO = → PO =

CP = CO + OP = √3

V = . . 2a . a√3 . 4a

36√3 = . 4a3 . √3 → a = 3

Maka panjang rusuk tegak

= √ BO2 + t2

= √ + 16a2

= √156

= 2 √39

Jawaban C

1. Tinggi Tyas = x 7 = 154

Tinggi Ningsih = x 6 = 132

Jawaban C

1. 7C5 . 13C5 1 (Jawaban D )

10C5 . 15C5 28

1. Penurunan kecepatan :

V1 – V2 = (= 8

Jawaban C

1. Misalkan x,

(( x - x ) +60 ) = 160

x + 60 = 240

x = 300 ( Jawaban A )

1. = 33,33 %

Jawaban C

1. 07.30 + 180 : 75 = 09.54

Ditambah istirahat → 09.54+0.40 = 10.34

Jawaban B

1. 105 % x 30.000 = 31.500

105 % x 25.000 = 26.250

Pendapatan 1=(31.500 x ( 2 – 3/5 ) x 15) + ( 26.500 x ( 1 – 2/5 ) x 15 )= 886.500

Pendapatan 2= 25.000 x 9 + 20.000 x 6 = 345.000

Total pendapatan = 1.231.500

Rugi = = 3,4 %

Jawaban C

1. Jawaban D
2. Misalkan luas tembok = L

L + 12 = L

L = 45 → t = 45 : 9 = 5

Jawaban C

1. 2Vg ( t – 5 ) = Vg . t

2t – 10 = t

t = 10 ( 06.29 + 00.05 + 0.10 )

Jawaban C

1. x 7 = 140 lembar

Jawaban C

1. (1- ) x 88 x 35 x 28 = a x x 14 x 35

a = 14 kali ( Jawaban A )

1. =

a + 1 = 3 → a = 2

b + 3 = 6 → b = 3

Maka pecahan yang terbentuk adalah =

Jawaban B

1. Total semua angka di soal = 3540

Rata-rata jumlah kelereng dua anak =

Jumlah kelereng = x 3 = 708

Jawaban C

1. Jawaban B
2. Jawaban C
3. Jawaban A
4. Jawaban D
5. Jawaban A
6. Jawaban C
7. Jawaban A
8. Jawaban A
9. Jawaban B
10. Jawaban D
11. Jawaban C
12. Jawaban A
13. Jawaban C
14. Jawaban B
15. Jawaban B
16. Jawaban D
17. Jawaban C
18. Jawaban D
19. Jawaban C
20. Jawaban C
21. Jawaban C
22. Jawaban D
23. Jawaban A
24. x5 x5 x5

11, 25, 55, 125, 275, 625, 1375

x5 x5

Jawaban B

1. x3 x3 x3

3, 25, 6, 9, 5, 9, 27, 1, 12**, 81, 0.2, 15**

: 5 : 5 :5

+3 +3 +3

Jawaban C

1. +4 +4 +4

4, 4, 4, 8, 16, 9, 12, 64, **16, 16, 256**

x4 x4 x4

Jawaban C

1. ( 0x1) (2x3) (4x5) (6x7)

0, 3, 6, 7, 20, 11, **42, 15**

(1+2) (3+4) (5+6) (7+8)

Jawaban B

1. Jawaban D
2. Ada 2 pola :
3. B, *c*, D, *e, f*, G, *h*, I, *j*, *k*, **L**, *m*, **N**
4. Z, *y*, X, *w*, V, *u*, T, *s*, **R**

Jawaban A

1. Jawaban B
2. Ada 2 pola
3. H, J, L (berurutan selang 1 huruf)
4. Y, U, Q, **M** (dibalik, selang 3 huruf)

Jawaban A

1. Jawaban B
2. Jawaban C
3. Jawaban B
4. Jawaban C
5. Jawaban A
6. Jawaban D
7. Jawaban D
8. Jawaban C
9. Jawaban B

**BAHASA INGGRIS**

1. Jawab : C

“Mind” sebagai kata kerja diikuti oleh kata kerja yang berbentuk gerund.

1. Jawab : A

“Has” bukan “is” karena diikuti oleh kata kerja “ read” bentuk ketiga. Kalau memakai is seharusnya “reading”.

1. Jawab: A

I’d rather = I would rather. Setelah would rather digunakan invinitive tanpa to.

1. Jawab : B

Lampu dikamarnya mati. Berarti dia telah pergi tidur.

1. Jawab : C
2. Jawab: C
3. Jawab : B
4. Jawab : D
5. Jawab: A

Beberapa noun bias dipakai sebagai count atau uncount nouns, tergantung maknanya.

1. Jawab : A
2. Jawab : B

It is anticipated sebagai clausa utama

1. Jawab : C

Tenses yang digunakan adalah past future tense.

1. Jawab : C

Setelah preposisi after adalah verb –ing karena gerund.

1. Jawab : A

Setelah digunakan artikel “ a, an, the” dalam suatu kalimat/ frase. Tidak perlu digunakan artikel lagi.

1. Jawab : A

On sale berarti tersedia di toko.

1. Jawaban : A

Thus : sebagai hasil dari itu, demikian itu, karena, jadi

1. Jawaban B

Kalimat langsung berbentuk *past tense,* indirect berbentuk perfect tense dengan mengubah did menjadi whether, you sebagai subject, “your” sebagai possession “his”.

1. Jawaban B

Honorarium dibaca anerariem, “H” tidak terbaca, jadi harus pakai “an”.

1. Jawaban C

Past perfect tense + “before” + past tense.

1. Jawaban D
2. Jawaban B

If + present future tense.

1. Jawaban B

Is going to lebih tepat dipakai karena ada point of timing (06.30 a.m.).

1. Jawaban D

Fire : api haze : kabut

Bandary : batas fire haze bandary : batas kabut api

1. B
2. C
3. B
4. A
5. C
6. D
7. D
8. Jawab : A atau C

Kalau A betul, C diganti have been being done. Kalau C betul, A diganti until recent time.

1. Jawab : D

Karena kata mind bukanlah kata yang bisa dihitung maupun dijamakkan.

1. Jawab : A

Broke seharusnya broken. Karena kalimat ini merup[akan kalimat pasif.

1. Jawab : D

Last seharusnya since. Kalimat ini merupakan bentuk kalimat *Present Perfect Continous* yang durasi waktunya ditandai oleh *since.*

1. Jawab : C

Konjungsi berpasangan y7ang benar adalah both...and sementara either...or.

1. Jawab : D

Karena setel;ah ada kata back tidak perlu ada kata again.

1. Jawab : D

Their harus diikuti noun. Kalau tidak harus diganti bentuknya dengan noun yaitu theirs.

1. Jawab : B

Figure harus diganti figure out (menemukan).

1. Jawab : B

Who harus diganti whom. Karena yang diterangkan adalah the patient.

1. Jawab : C

*As* + adjektive I + *as* 🡪 menjadi *asgood as*

Adjektive I : *good, big*

Adjektive II : *better, bigger*

Adjektive III : *best, biggest*

1. A, lihat paragraph 1
2. B, Lihat paragraph 1
3. C, lihat paragraph 2
4. D, lihat paragraph 1
5. B, lihat paragraph 2
6. C, lihat paragraph 3
7. B, lihat paragraph 4
8. Jawab : C

Kutipan diatas menceritakan tentang sejarah mula White House

1. Jawab : D
2. Jawab : B

Menurut bacaan (kalimat ke-4), Thomas Jefferson adalah presiden ketiga. Sedangkan John Adams menjadi presiden USA sebelum Thomas Jefferson. Berarti John Adams adalah presiden kedua.

1. Jawab : D

Dapat dilihat pada kalimat ke-4, bahwa selama masa jabatannya, Thomas Jefferson meningkatkan kenyamanan dan arsitektural baru di di White House.

1. Jawab : B

Pada waktu presiden James Monroe, White house telah di re-built/ reconstructed (lihat kalimat kelima).

1. Jawab : B
2. Jawab : C
3. Jawab : A
4. Jawab : D
5. Jawab : C
6. Jawab : B
7. Jawab : B
8. Jawab:C