

**SURVAI
ASPEK KEHIDUPAN RUMAH TANGGA INDONESIA 1997**

**PENGALAMAN
BAHASA INDONESIA**
Umur 7-9 tahun



**DEPARTEMEN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
BADAN PENELITIAN DAN PENGEMBANGAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
PUSAT PENELITIAN DAN PENGEMBANGAN SISTEM PENGUJIAN**

bekerja sama dengan

**LEMBAGA DEMOGRAFI FAKULTAS EKONOMI
UNIVERSITAS INDONESIA**

RAND

1997

MENOLONG KUCING

Ali sedang bermain di depan rumah.
Tiba-tiba Ali mendengar suara anak kucing.
Anak kucing itu tercebur ke dalam selokan.
Badannya basah dan bau lumpur.
Ali kasihan melihat kucing itu.
Kucing itu lalu diangkat dan dimandikan
dengan sabun supaya bersih.
Setiap hari kucing itu diberi makan dan
minum.
Sekarang badannya sehat dan gemuk.
Ali memberinya nama Si Belang.

Jawablah sesuai dengan isi bacaan!

1. Apa yang dilakukan Ali ketika melihat anak kucing tercebur ke dalam selokan?
 - A. menolong
 - B. mengangkat
 - C. kasihan
2. Bagaimana cara Ali membersihkan anak kucing itu?
 - A. menyabuninya supaya bersih
 - B. membuang lumpur sampai bersih
 - C. memandikannya sampai bersih
3. Menurutmu, bagaimana sifat Ali?
 - A. pandai
 - B. baik
 - C. rajin

4.



Berilah tanda silang untuk jawaban yang benar!
Ibu sedang ... nasi

- A. menggoreng
- B. menaruh
- C. mengaduk

5. i - ng - t - l - e - a

Huruf-huruf itu dapat disusun menjadi kata yang bermakna, yaitu

- A. tilenga
- B. talinge
- C. telinga

6. Adik menendang bola dengan

- A. kayu
- B. kaki
- C. sepatu

7. Bunga melati berwarna

- A. kuning
- B. putih
- C. merah

8. membeli - ayam - telur - sebutir - ibu

Kalimat yang baik dari kata-kata tersebut adalah

- A. Ibu membeli sebutir telur ayam.
- B. Ibu membeli telur sebutir ayam.
- C. Ibu membeli ayam sebutir telur.

9. Kamu berbuat salah karena menjatuhkan tas temanmu.
Kalimat permintaan maaf yang baik adalah
- A. Maafkan saya, karena telah menjatuhkan tas milikmu!
 - B. Maaf, saya akan mengembalikan tas milikmu!
 - C. Maaf, saya telah mengambil tasmu dari laci!

10.



Ali sedang bermain

- A. bola
- B. tali
- C. kelereng

11.



Kalimat yang sesuai dengan gambar tersebut adalah

- A. Pak tani sedang mencuci cangkul.
 - B. Pak tani sedang membajak sawah.
 - C. Paman sedang mencangkul sawah.
12. Orang yang menyerahkan uangnya untuk menukarkan barang yang diinginkan disebut
- A. pembeli
 - B. penjual
 - C. pelayan

13. Nana selalu jajan dipinggir jalan.
Perbuatan Nana tidak baik, karena
A. mengganggu lalu lintas
B. makanan di pinggir jalan kotor
C. orang tua akan marah bila melihatnya
14. tuti pergi ke jakarta pada bulan januari.
Kata yang seharusnya menggunakan huruf besar adalah
A. Tuti, Jakarta, Bulan
B. Ke, Jakarta, Januari
C. Tuti, Jakarta, Januari
15. Adik menyapu lantai.
Kalimat perintah berdasarkan kalimat tersebut adalah
A. Sapulah lantai itu!
B. Lantai itu sapulah!
C. Sapulah itu lantai!

16.



- Kalimat yang sesuai dengan gambar di atas adalah
A. Ibu sedang menyajikan makanan.
B. Ibu sedang menaruh makanan.
C. Ibu sedang memeriksa makanan.
17. Monyet itu ... kegirangan mendapat kacang dari Musa.
A. berlari-lari
B. berayun-ayun
C. berjingkrak-jingkrak
18. ani dan budi belajar di bandung.
Seharusnya ditulis
A. Ani dan budi belajar di bandung.
B. Ani dan Budi belajar di bandung.
C. Ani dan Budi belajar di Bandung.

19. Tuti mengukus kue.
... yang dikukus Tuti?

Kata tanya yang tepat untuk melengkapi kalimat tersebut adalah ...

- A. Apa
 - B. Siapa
 - C. Mengapa
20. Nana membawa uang Rp 100,-
... uang yang dibawa Nana?
- A. Apa
 - B. Berapa
 - C. Siapa
21. Penggunaan tanda titik (.) yang benar terdapat pada
- A. Tepat pukul 7.0.0 bel tanda masuk berbunyi.
 - B. Tapat pukul 7.00 bel tanda masuk berbunyi.
 - C. Tepat pukul 7.0.0. bel tanda masuk berbunyi.
22. ...
Jangan kalian pergi, anak-anakku. Pertama, ibumu sudah tua. kedua, aku tidak mempunyai uang untuk mengongkosi perjalananmu."
Berdasarkan penggalan cerita tersebut, keadaan pelaku cerita adalah
- A. kaya
 - B. miskin
 - C. tua
23. saya - musa - teman - belajar - rajin - yang - bernama
Kalimat yang benar susunannya adalah
- A. Yang bernama Musa rajin belajar teman saya.
 - B. Yang bernama Musa teman saya rajin belajar.
 - C. Teman saya yang bernama Musa rajin belajar.
24. 1. Kotanya berbukit-bukit dan sejuk.
2. Kalau libur tiba.
3. Saya akan berkunjung ke rumah nenek di Wonosobo.
Urutan kalimat yang tepat supaya menjadi cerita yang baik adalah
- A. 3 - 1 - 2
 - B. 2 - 3 - 1
 - C. 1 - 3 - 2

25. "Dia bukan ibu saya, dia orang miskin sedangkan saya kaya raya. Tidak mungkin dia itu ibu saya," kata Dampo Awang.
"Saya malu mempunyai ibu seorang pengemis seperti dia."

Dampo Awang pada penggalan cerita di atas bersifat

- A. sombong
- B. pemalu
- C. pemarah

26. Musa : ...
Kakek : Oh, Musa!
Musa : Kakek sedang apa?
Kakek : Saya sedang memupuk pohon jeruk!

Kalimat sapaan yang tepat dari Musa untuk melengkapi percakapan di atas adalah

- A. Sini, Kek!
- B. Hai Kakek!
- C. Selamat siang, Kakek!

27. Toto : Maukah kamu belajar bersama denganku?
Banu :

Apabila Banu tidak setuju, jawaban yang benar adalah

- A. Tidak mau!
- B. Saya, tidak ingin belajar denganmu!
- C. Maaf, hari ini saya tidak bisa belajar bersama!

28. Pada suatu hari Ike melangkah lebih cepat.
Ia melihat langit amat kelam. Tampaknya sebentar lagi turun hujan

Kalimat yang paling tepat untuk melengkapi cerita di atas adalah

- A. Ike tidak ingin kehujanan di jalan.
- B. Hari sudah mulai malam.
- C. Ike ingin cepat pulang.

29. Tabel berikut yang paling baik adalah

A.

Nomor	Nama Siswa	Asal
1	Didi	Laki-laki
2	Mira	Wanita
3	Titi	Wanita
4	Safari	Laki-laki
5	Nunung	Wanita

B.

Nomor	Nama Siswa	Kelas
1	Didi	TK
2	Mira	SD
3	Titi	SMP
4	Safari	SD
5	Nunung	TK

C.

Nomor	Nama Siswa	Umur
1	Didi	8,5 th
2	Mira	8 th
3	Titi	9 th
4	Safari	9 th
5	Nunung	8 th

30.

Jakarta, 30 September 1996
Kepada
Yth. Bapak Wali Kelas IIIA
di
Sekolah

.....
Bersama surat ini, saya memberitahukan bahwa saya hari ini tidak dapat masuk sekolah karena sakit.

Oleh karena itu, saya mohon ijin untuk tidak mengikuti pelajaran di sekolah. Saya ucapkan terima kasih atas perhatian Bapak.

Banu

Titik-titik pada surat di atas, harus dilengkapi dengan kalimat

- A. Salam sejahtera,
- B. Halo, Selamat pagi,
- C. Dengan hormat,

31. Paman Inu memperkenalkan cara menanam tomat dan cabai yang hemat air. Caranya, tanah dibuat gundukan dan ditutup dengan plastik hitam. Tomat dan cabai ditanam di lubang-lubang plastik. Gagasan utama paragraf di atas adalah

- A. memperkenalkan tomat dengan cabai
- B. cara menanam tomat dan cabai
- C. plastik hitam untuk menutup tanah
- D. tempat menanam cabai dan tomat

32. Banu melangkah cepat-cepat, Terik matahari yang panas menyengat kulitnya. Banu membayangkan segarnya teh manis yang diberi es batu

Kalimat yang tepat untuk melengkapi paragraf di atas adalah

- A. Banu kepanasan dan kehausan.
- B. Banu merasakan sakit kepala yang dahsyat.
- C. Banu kehabisan uang jajan.
- D. Banu takut kehujanan.

33. Rima tidak langsung pulang ke rumah setelah sekolah selesai.
Perbuatan Rima tidak baik karena

- A. memboroskan uang jajan
- B. membuang tenaga dengan sia-sia
- C. dapat membuat orang tua cemas
- D. melakukan pelanggaran peraturan

34. Ayah : "Selamat sore, Dokter!"
Dokter : "Selamat sore! Siapa yang sakit?"
Ayah : "Andi, Pak Dokter."
Dokter : "Baiklah, saya periksa sebentar.
Coba, buka baju , Andi!
Supaya lekas sembuh, Andi disuntik saja, ya?"

Isi percakapan tersebut adalah

- A. Ayah sedang berbicara dengan dokter.
- B. Andi ingin pergi ke dokter bersama ayah.
- C. Andi ingin disuntik Pak Dokter.
- D. Andi sedang berobat ke dokter karena sakit.

35. Mira :
Tari : "Selamat siang! Ya, saya sendiri!"
Mira : "Ini Mira, bisakah kita pergi ke rumah sakit untuk menjenguk Nana?"
Tari : "Ya, pukul berapa?"
Mira : "Sekarang juga!"
Tari : "Baik saya tunggu di pos keamanan!"

Kalimat yang tepat untuk melengkapi percakapan Mira di atas adalah

- A. "Selamat siang, ini siapa?"
- B. "Selamat siang, saya bicara dengan siapa?"
- C. "Selamat siang, bisa bicara dengan Tari"
- D. "Selamat siang, hai Tari!"

SURVAI
ASPEK KEHIDUPAN RUMAH TANGGA INDONESIA 1997

PENGALAMAN
MATEMATIKA

Umur 7-9 tahun



DEPARTEMEN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
BADAN PENELITIAN DAN PENGEMBANGAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
PUSAT PENELITIAN DAN PENGEMBANGAN SISTEM PENGUJIAN

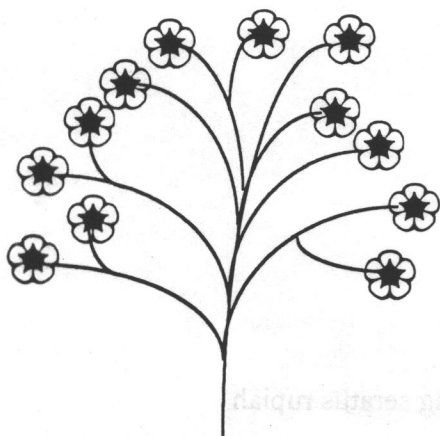
bekerja sama dengan

LEMBAGA DEMOGRAFI FAKULTAS EKONOMI
UNIVERSITAS INDONESIA

RAND

1997

1.



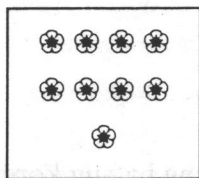
= ... tangkai bunga

- A. 10
- B. 11
- C. 12

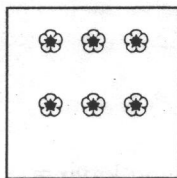
2. 7 puluhan + 6 satuan =

- A. 67
- B. 71
- C. 76

3.

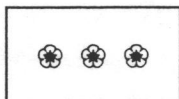


-

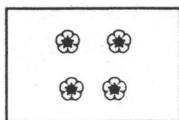


=

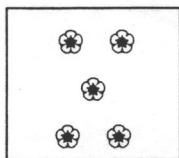
A.



B.



C.



4.

$$\begin{array}{r} 11 \\ 11 \\ \hline + \\ \hline \dots \end{array}$$

- A. 20
- B. 21
- C. 22

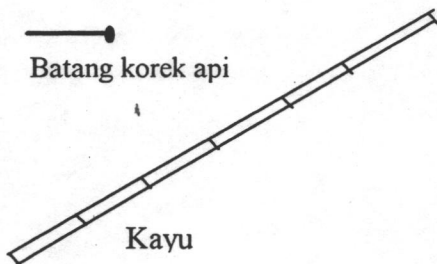
5. Dua keping uang lima puluh rupiah = ... keping uang seratus rupiah.

- A. 1
- B. 2
- C. 3

6. Tini membeli 10 buah pensil. Tono membeli 15 buah pensil. Banyak pensil yang dibeli Tini dan Tono adalah

- A. 15
- B. 20
- C. 25

7.



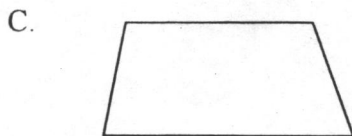
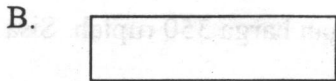
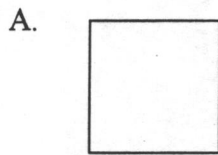
Panjang kayu = ... panjang batang korek api.

- A. 5
- B. 6
- C. 7

8. $29 - 7 = \dots$

- A. 21
- B. 22
- C. 23

9. Gambar yang merupakan bentuk persegi panjang adalah



10. $65 = \dots$

- A. Enam puluhan + lima satuan
- B. Lima puluhan + enam satuan
- C. Enam lima satuan

11. $49 - 23 = \dots$

- A. 25
- B. 26
- C. 27

12. Amir mempunyai 26 ekor ayam jantan dan 53 ekor ayam betina. Jumlah seluruh ayam milik Amir ... ekor.

- A. 69
- B. 77
- C. 79

13. $75 - 47 = \dots$

- A. 26
- B. 27
- C. 28

14. Ibu membeli 60 butir telur ayam. Setiba di rumah telur itu pecah 12 butir. Telur yang utuh ada ... butir.

A. 38
B. 48
C. 52

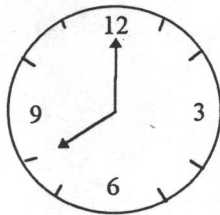
15. Aisyah mempunyai uang 500 rupiah. Ia membeli kue dengan harga 350 rupiah. Sisa uang Aisyah ... rupiah.

A. 150
B. 200
C. 250

16. $370 + 419 = \dots$

A. 769
B. 779
C. 789

- 17.



Gambar ini menunjukkan pukul

A. 4
B. 8
C. 12

18. $456 - 223 - 219 = \dots$

A. 14
B. 15
C. 16

19. $267 + 112 - 189 = \dots$

A. 180
B. 188
C. 190

20. Rata-rata tinggi pintu suatu rumah adalah

- A. 1 meter
- B. 2 meter
- C. 4 meter

21. Harga 1 buku tulis 325 rupiah. Berapa banyaknya buku tulis yang dibeli Tini, bila ia membayar 975 rupiah?

- A. 3 buah
- B. 4 buah
- C. 5 buah

22. $(8 + 9) \times 3 = \dots$

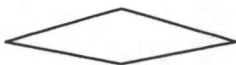
- A. 34
- B. 45
- C. 51

23. Gambar yang bukan menunjukkan segi empat adalah

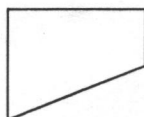
A.



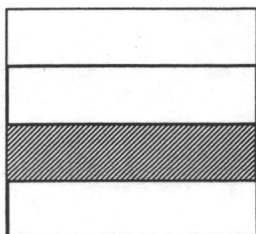
B.



C.



24.



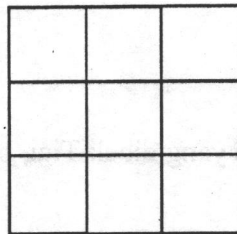
Daerah diarsir pada gambar adalah ... bagian.

- A. $\frac{1}{2}$
- B. $\frac{1}{3}$
- C. $\frac{1}{4}$

25.



Kertas



Luas 1 kertas ini = 4 kotak kecil.

Luas pada gambar ini adalah 9 luas kertas tersebut = ... kotak kecil.

A. 36

B. 30

C. 37

26. Dua ribu delapan ratus lima puluh dua =

A. 2.650

B. 2.850

C. 2.852

27. Nilai tempat 5 pada bilangan 4.956 adalah

A. ribuan

B. ratusan

C. puluhan

28. 413

269

—

....

A. 144

B. 154

C. 244

29. Ayah mempunyai uang 5.000 rupiah, dan dibagikan kepada 4 anaknya. Berapa rupiah bagian masing-masing anak?

A. 1.000 rupiah

B. 1.150 rupiah

C. 1.250 rupiah

30. $\frac{5}{6} - \frac{3}{6} = \dots$

A. $\frac{1}{6}$

B. $\frac{2}{6}$ → 706

C. $\frac{3}{6}$

31. Sekarang pukul 1.30 ; 3 jam sebelumnya pukul

A. 12.30

B. 11.30

C. 10.30

32. Panjang sebuah tangga 3 meter, panjang sebuah tongkat 15 dm dan panjang sebuah pensil 30 cm, maka

A. panjang tangga = 3 kali panjang tongkat

B. panjang tongkat = 5 kali panjang pensil

C. panjang tongkat = 2 kali panjang tangga

33. $2 \text{ kg} + 15 \text{ ons} = \dots \text{ ons}$.

A. 15

B. 25

C. 35

34. Ibu membeli 1 kg gula dengan harga Rp 1.200,00 dan setengah kg kopi Rp 2.500,00. Bila ibu membayar dengan uang Rp 10.000,00. maka besarnya uang kembali adalah

A. Rp 6.300,00

B. Rp 6.700,00

C. Rp 7.300,00

35. $\frac{29}{9} \times$
....

- A. 241
B. 251
C. 261 $\rightarrow 63\%$

36. $\frac{56}{84} = \dots$

- A. $\frac{4}{7}$
B. $\frac{2}{3}$
C. $\frac{3}{4}$
D. $\frac{5}{6}$

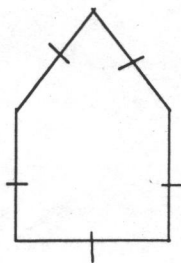
37. Kelipatan persekutuan terkecil dari 3 dan 5 adalah

- A. 9
B. 10
C. 15
D. 20

38. $\frac{1}{3} - \frac{1}{6} = \dots$

- A. $\frac{2}{3}$
B. $\frac{1}{3}$
C. $\frac{1}{6}$
D. $\frac{1}{9}$

39.



Pada gambar di samping, panjang rusuk-rusuknya 12 cm. Keliling bangun tersebut

- A. 72
- B. 60
- C. 58
- D. 56

40. $\frac{2}{3} : \frac{2}{7} = \dots$

- A. $\frac{4}{21}$
- B. $\frac{3}{7}$
- C. $1\frac{1}{6}$
- D. $2\frac{1}{3}$