

SOAL PSIKOTEST

Culture Fair Intelligence Test
(CFIT)

TEST I HAFALAN ABJAD

- Ø KESENIAN : Arca, Gamelan, Opera, Quintet
- Ø PERKAKAS : Cangkul, Jarum, Kikir, Palu, Wajan
- Ø BUNGA : Dahlia, Flamboyan, Laret, Melati, Soka, Yasmin
- Ø BINATANG : Beruang, Harimau, Rusa, Zebra, Musang
- Ø BURUNG : Elang, Itik, Tekukur, Nuri

SUSUNAN ABJAD

- | | |
|-----------------------|---------------|
| ○ A = Arca | ○ N = Nuri |
| ○ B = Beruang | ○ O = Opera |
| ○ C = Cangkul | ○ P = Palu |
| ○ D = Dahlia | ○ Q = Quintet |
| ○ E = Elang | ○ R = Rusa |
| ○ F = Flamboyan | ○ S = Soka |
| ○ G = Gamelan | ○ T = Tekukur |
| ○ H = Harimau | ○ U = |
| ○ I = Itik | ○ V = Violet |
| ○ J = Jarum | ○ W = Wajan |
| ○ K = Kikir | ○ X = Xena |
| ○ L = Laret | ○ Y = Yasmin |
| ○ M = Melati / Musang | ○ Z = Zebra |

TEST II DERET ARITMATIKA

No	SOAL							
1.	4	8	12	16	20	24	28	32
2.	17	22	27	32	37	42	47	52
3.	1	2	4	8	16	32	64	128
4.	21	19	17	15	13	11	9	7
5.	12	1	9	1	6	1	3	1
6.	10	10	7	7	4	4	1	1
7.	16	8	4	2	1	$\frac{1}{2}$	$\frac{1}{4}$	$\frac{1}{8}$
8.	$\frac{1}{3}$	1	3	9	27	81	243	729
9.	65	58	51	44	37	30	23	16
10.	10	12	11	13	12	14	13	15
11.	5	6	8	11	15	20	26	33
12.	2	5	4	7	6	9	8	11
13.	31	30	28	25	21	16	10	3
14.	7	6	12	11	17	16	22	21
15.	14	16	11	13	8	10	5	7
16.	12	18	30	36	48	54	66	72
17.	19	15	18	14	17	13	16	12
18.	4	8	11	22	25	50	53	106
19.	45	15	18	6	9	3	6	2
20.	22	28	14	20	10	16	8	14
21.	4	8	6	12	10	20	18	36
22.	3	5	7	4	6	8	5	7
23.	1	2	6	24	120	720	5042	40320
24.	1	9	2	8	3	7	4	6
25.	37	44	27	34	17	24	7	14
26.	8	3	4	6	2	12	1	24
27.	276	272	68	64	16	12	3	-1
28.	96	7	24	14	6	28	$1\frac{1}{2}$	56
29.	180	171	153	126	90	45	-9	-72
30.	24	16	12	$\frac{48}{5}$	8	$\frac{48}{7}$	6	$\frac{48}{7}$

TEST III “ Ungkapan Makna ”

1. INTAN – GULA = KRISTAL
2. ATAS – BAWAH = BATAS
3. PERMINTAAN – PENAWARAN = PASAR
4. EMBER – WAJAN = WADAH
5. KACAMATA – KAMERA = LENSA
6. LAMBUNG – USUS = SISTEM PENCERNAAN
7. MATA – MULUT = ALAT INDERA
8. AWAI – AKHIR = SEBUAH CERITA / KEJADIAN
9. RUMPUT – GAJAH = RANTAI MAKANAN
10. BENDERA - LENCANA = LAMBANG NEGARA

TEST IV KEMAMPUAN VERBAL

1. Berapakah jumlah 47 orang dan 9 orang ? => **56 Orang**
2. Kalau 6 orang harus membagi 480 rupiah. Berapa rupiah yang diperoleh oleh masing-masing ? => **80 Rupiah**
3. Berapa jam yang ditempuh oleh sebuah kereta api dengan kecepatan 70 kilometer sejam dan panjang jalan itu 350 Km ? => **5 Jam**
4. Kalau saya berjalan kemuka 8 Meter dan mundur lagi 4 Meter, berapa jauh saya dari titik semula ? => **4 Meter**
5. Berapa batang rokok dapat saudara beli dengan uang 160 rupiah, kalau dengan uang 40 rupiah anda dapat 3 batang ? => **12 Batang**
6. Kalau saudara mendapat Uang Rp. 250,- dalam satu jam. Berapa upahnya dalam 7 jam ? => **Rp. 1.750,-**
7. Amat mempunyai Rp. 19.000,-. Ia menerima lagi Rp. 7.500,- dan mengeluarkan Rp. 13.000,- Berapakah uang amat sekarang ? => **Rp. 13.500,-**
8. Sebuah bak persegi panjang, panjangnya 4 Meter dan Lebarnya 3 Meter , isi bak itu 40 Meter kubik. Berapakah dalamnya bak itu ? => **3,33 Meter**
9. Seorang petani membeli beberapa ekor anak kambing dengan harga Rp. 8.000,- ia jual dengan harga Rp. 7.500,- dan mendapat keuntungan 300 rupiah untuk tiap ekor anak kambing. Berapa ekor anak kambing yang ia beli ? => **5 Ekor kambing**
10. Seorang pengendara sepeda motor menempuh jarak 500 Km dalam waktu 5 Hari. Hari yang pertama ia menempuh jarak 90 Km. Hari yang ke 2 yaitu 75 Km. Hari ke 3 yaitu 120 Km dan hari ke empat yaitu 30 Km. Berapa Km yang di tempuh pada hari kelima ? => **185 Km**
11. Saya membeli tiga buah telur dengan harga Rp. 15,- sebutirnya dan 1 Kg gula harganya Rp. 120,- Berapakah uang kebalikannya, jika uang saya ada Rp. 1.000,- ? => **Rp. 825,-**
12. Empat orang menggali selokan air selama 7 hari. Berapa orang yang diperlukan untuk menggali selokan itu dalam setengah hari ? => **56 Orang.**
13. Kalau tujuh setengah kg gula merah harganya Rp. 900,- Berapa harga dua setengah kg gula merah itu ? => **Rp. 300,-**
14. Seorang membelanjakan sepersembilan dari uangnya untuk membeli kertas tulis dan lima kali dari padanya itu untuk membeli perangko. Sisanya Rp. 400,- Berapa uang semula ? => **Rp. 1.350,-**

15. Ibu membeli satu setengah Kilogram mentega seharga Rp. 1.350,- **Beberapa** banyak ibu mendapat mentega danganuang Rp. 3.000,- ? => **3,33 Kilogram**
16. Saya memberikan sepertujuh dari uang saya pada si A dan tiga kali sebanyak itu pada si B. Sisa uang saya sekarang Rp. 900,- jadi uang saya semula adalah ? => Rp. **2.100**
17. Sebuah mobil berjalan dengan kecepatan 30 Km/Jam dalam cuaca berkabut. Dan dihari terang cuaca rata-rata 60 Km/Jam Berapa lama waktu yang dibutuhkan untuk jarak sepanjang 210 Km, kalau duapertujuh dari perjalanan itu di timpa kabut ? => **4,5 Jam**
18. Suatu pintu air disuatu tempat mempunyai 523 cabang saluran, dalam satu mionggu terpakai 8891 liter air. Berapa liter air rata-rata yang dipakai oleh tiap-tiap keluarga dalam waktu itu ? => **17 Liter**
19. Deorang tukang untuk membuat jalan harus memotong ubin yang panjangnya 6 dm dan Lebar nya 40 cm. Ia membutuhkan 600 buah ubin. Berapa persegi kah luas jalan itu ? => **144 meter persegi**
20. pada suatu tempat ada 1365 pemuda yang memenuhi syarat untuk dinas tentara. 9 % yang tidak memenuhi syarat. Berapa orang yang datang waktu pemeriksaan itu ?
21. Sebuah pabrik menyediakan arang batu untuk memanaskan 6 buah ketel dalam 4 minggu. Berapa langkah pabrik itumenyediakan arang batu supaya dapat dipanaskan untuk 18 buah ketel uap ?
22. Jika panjang kepala seekor ikan sama dengan 9 cm, panjang ekor sama dengan panjang kepala ditambah panjang setengah badan. Sedangkan panjang badan adalah panjang ekor dan panjang kepala. Berpakah panjang keseluruhan ikan tersebut ?
23. Sebuah bejana berbentuk silinder berisi $\frac{1}{3}$ nya. Jika ditambah dengan 3 liter lagi, bejana ini berisi $\frac{1}{2}$ nya. Berapa liter isi bejana tersebut ?
24. seorang pekerja diberi upah Rp. 800,- perjam. Dia bekerja dari jam 08.00 – 16.00 dia akan dibayar intensif 50% perjam setelah jam 16.00 Jika dia memperoleh upah Rp. 8000,- maka pada hari itu pukul berapa ia pulang kerumah ?

TEST V "INTELEGENSI UMUM" (Analogi Verbal)

1. Nuri : Burung = Sepat :
a. Mangkuk b. Ikan c. Aquarium d. Marah
2. Panas : Dingin = Suka :
a. Bekerja b. Tertawa c. Duka d. Getir
3. Putera : Puteri = Dewa :
a. Bidadari b. Kayangan c. Dewi d. Resi
4. Kapten : Kapal = Pilot ;
a. Udara b. Cepat c. Pemboman d. Kapal Terbang
5. Wanita : Kebaya = Pria :
a. Sepatu b. Baju c. Topi d. Jas
6. Makan : Gemuk = Kelaparan :
a. Makan b. Kurus c. Mati d. Dahaga
7. Mobil : Bensin = Kereta :
a. Perlahan-lahan b. Kusir c. Mengendarai d. Kuda
8. Gerobak : Roda = Kacamata :
a. Lensa b. Hidung c. Melihat d. Teropong
9. Siang : Matahari = Malam :
a. Gelap b. Bintang c. Jauh d. Tidur
10. Menjahit : Jarum = Menebang :
a. Pisau b. Daging c. Pohon d. Kampak
11. Teman : Kenalan = Marah :
a. Ganas b. Bengis c. Murka d. Berbahaya
12. Besar : Lebih besar = Lebih Besar :
a. Raksasa b. Besar c. Lebih Besar d. Paling Besar
13. Menggerutu : Memaki = Membohong :
a. Buruk b. Penipu c. Membual d. Menghukum
14. Es : Dingin = Air :
a. Basah b. Minum c. Sungai d. Kering
15. Kuda : Cepat = Siput :

- a. Merayap b. Lambat c. Berlendir d. Berumah
16. Beras : Padi = Kacang :
- a. Hijau b. Buah Polong-polongan c. Tanah d. Panjang
17. Saya : Kami = Ia :
- a. Kita b. Mereka c. Kalian d. Engkau
18. Minum : Dahaga = Bernafas :
- a. Sesak b. Paru-paru c. Kalian d. Engkau
19. Enam : Delapanbelas = Dua :
- a. Delapan b. Empat c. Dua d. Enam
20. Busur : Panah = Senapan :
- a. Peluru b. c. d.
21. Bangau : Katak = Ular :
- a. Reptil b. Bisa c. Tikus d. Melingkar
22. Gelas : Susu = Piring :
- a. Batu b. Bundar c. Bubur d. Makan
23. Ayam : Berkokok = Kambing :
- a. Memanggil b. Megembik c. Padang rumput d. Domba
24. Kutilang : Burung = Mujahir :
- a. Air b. Hasil Penangkapan c. Ikan d. Umpan
25. Kelakuan : Laku = Perjalanan :
- a. Menjalankan b. Jalan-jalan c. jalan d. Berjalan
26. Rumah : Batu = Tungku :
- a. Pipa b. Panas c. Cerobong d. Besi
27. Matahari : Bulat = Balok :
- a. Panjang b. Berat c. Kayu d. Bundar
28. Cemara : Pohon = Putih :
- a. Merah b. Susu c. Warna d. Bunga
29. Menyakiti :sakit = Melukai :
- a. Sakit b. Luka. c. Buruk d. Merawati
30. Kenari : Burung = Kemarahan :
- a. Kerusakan b. Perusahaan c. Orang d. Barang
31. Bersalah : Hukuman = Jasa :



- a. Tanda-tanda b. Anugerah c. Uang d. Pekerja
32. Es : Air = Air :
- a. Medidih b. Uap c. Es d. Basah
33. Jam Tangan : Waktu = Thermometer :
- a. Iklim b. Derajat c. Suhu d. Cuaca
34. Kanvas : Melukis : Tanah Liat :
- a. Patung b. Kesenian c. Membentuk d. Exchatic
35. Imigrant : Tiba = Emigrasi :
- a. Pergi b. Emigrant c. Asing d. Penduduk
36. Physiologi : Ilmu = Hukum :
- a. Ahli Hukum b. Pengadilan c. Jabatan d. Undang-undang
37. Keuntungan : Penjualan = Kemasysuran :
- a. Pembelian b. Penipuan c. Keberanian d. Kandidat
38. Bulan : Bumi = bumi :
- a. Mars b. Bulan c. Orbit d. Matahari
39. Kesulitan : Kelalaian = Respons :
- a. Jawaban-jawaban b. Surmuli c. Alias d. Baik
40. Kubus : Pyramid = empat Persegi :
- a. Peti b. Mesir c. Pentagon d. Segitiga

TEST VI PENGETAHUAN UMUM

1. lawan Hemat adalah
a. Pantas b. Kikir c. Royal d. Berharga e. Kaya
2. Tidak ada sangkut pautnya dengan hawa / cuaca
a. Taufan b. Badai c. Hujan d. Gempa bumi e. Kabut
3. Kota menghasilkan semen
a. Jakarta b. Bogor c. Padang d. Manado e. Medan
4. Pengaruh seorang terhadap manusia harusnya tergantung dari
a. Kekuasaan b. Kemampuan rasionil c. Kekayaan d. Kemasyhuran e. Kebijaksanaan
5. Tinggi seorang laki-laki Indonesia rata-rata adalah
a. 170 cm b. 150 cm c. 145 cm d. 140 cm e. 165 cm
6. Tinggi anak-anak umur 10 Tahun rata-rata
a. 155 cm b. 150 cm c. 145 cm d. 140 cm e. 135 cm
7. Lawan kata dari “Kesetiaan” adalah
a. Kecintaan b. Kebencian c. Persahabatan d. Pengkhianatan e. Permusuhan
8. Seseorang yang meragukan akan kemajuan disebut
a. Demokratis b. Radikal c. Liberal d. Konservatif e. Progresif
9. Seorang ayah lebih berpengalaman dari anaknya
a. Selalu b. Biasanya c. Jauh d. jarang e. Secara Prinsipil
10. Kuda selalu mempunyai
a. Kandang b. Tapak Kuda c. Pelana d. Kuku e. Gigi Taring
11. Sepatu selalu mempunyai
a. Kulit b. Sol sepatu c. Tali Sepatu d. Paku e. Lidah Sepatu
12. Seorang paman adalah lebih tua dari keponakannya.
a. Jarang b. Sering kali c. Selalu d. Tidak pernah e. Kadang-kadang
13. Pada suatu pertandingan biasanya terdapat
a. Wasit b. Lawan c. Penonton d. Tepuk tangan e. Penonton
14. tidak termasuk alat pencegahan kecelakaan lalu lintas.
a. Lampu Stop b. Kacamata c. Kotak Obat d. Tanda Peringatan e. Palang jalan Penutup
15. Mempunyai nilai kalori yang tinggi dalam jumlah yang sama.
a. Ikan b. Daging c. Lemak d. Keju e. Sayur

16. kalau kita tahu prosentase suatu hadiah dari undian-undian (lotre), maka kita dapat menghitung
- a. Jumlah Hadiah – hadiah b. Pajak dari undian c. Kemungkinan Menang
d. Jumlah pembeli undian e. Hadiah tertinggi
17. Diperlukan banyak untuk menimbulkan suara tinggi.
- a. Perasaan b. Tenaga c. Amplitudo d. frekuensi e. Laras
18. Lawan dari “tidak pernah” adalah
- a. Sering b. Pernah c. Kadang-kadang d. Banyak sekali e. Selalu
19. Uang kertas Rp. 100,- seri terbaru kira-kira panjangnya
- a. 12 cm b. 16 cm c. 19 cm d. 14.5 cm e. 10 cm
20. Lebar uang logam Rp. 50,- adalah
- a. 10 mm b. 15 mm c. 20 mm d. 25 mm e. 30 mm
21. Suatu penjelasan yang belum terebuti kebenarannya dianggap sesuatu yang
- a. Paradox b. Tergesa-gesa c. Dualitis d. Salah e. Hipotesis
22. Jarak lurus antara Jakarta – Surabaya adalah
- a. 600 Km b. 800 Km c. 700 Km d. 900 Km e. 1000/950 Km
23. Kota yang letaknya paling selatan adalah
- a. Cirebon b. Surabaya c. Bandung d. Semarang e. Jakarta
24. Visa adalah
- a. Mata uang b. Buah-buahan c. Bangunan d. Surat ijin masuk suatu Negara
25. Klarinet adalah
- a. Mainan anak-anak b. Pedang c. Alat Musik d. Alat Tulis
26. Revolt in paradise karya
- a. Moh. yamin b. Roslan Abd gani c. Andi Adams d. Ktut Tantri
27. Kayu yang mempunyai berat jenis terkecil adalah
- a. Kayu Balsa b. Kayu Jati c. Kayu Dalmar d. Kayu Duren
28. yang disebut MIMOSA adalah
- a. Binatang b. Tumbuh-tumbuhan c. Jamur d. Obat-obatan
29. Penyerbuan dipantai Normandia pada PD II di Pimpin oleh
- a. Romenul b. Montyomory c. George Marshall d. Eksenhower
30. Kubah terdapat di
- a. Masjid b. Piramid c. Candi d. Pura

31. Penyakit TBC disebabkan oleh
- a. **Virus** b. Basil c. Bakteri d. Racun
32. Alpen banyak di kunjungi di
- a. Swedia b. Rusia c. Denmark d. **Swiss**
33. POLKA adalah semacam
- a. Perlombaan Lari b. Pakaian c. Tarian d. Minuman Keras
34. Kerajaan INCA terletak di
- a. Peru b. Arab c. **Mexico** d. Spanyol
35. Dior adalah nama dari
- a. Semacam Sutera b. Ahli Negara c. **Pencipta Mode** d. Pemberontak
36. Caruso adalah
- a. Penyayi b. Sastrawan c. Penari d. Tempat Darmawisata
37. Spinter adalah
- a. Alat Cetak b. Pelari cepat c. Alat Pertanian d. **Percikan Api**

TEST VII

Ø Pilihlah salah satu kata yang tidak ada hubungannya dengan kata yang lain.

- | | | | | |
|-----------------|----------------------|----------------------|------------------------|-----------------|
| a. Jurusan | b. Timur | c. <u>Perjalanan</u> | d. Arah | e. Selatan |
| a. Lingkaran | b. <u>Panah</u> | c. Busur | d. Lengkung | e. Elips |
| a. Mengetuk | b. <u>Makan</u> | c. Menjahit | d. Menggergaji | e. Memalu |
| a. Bus | b. Mobil | c. Sepeda Motor | d. <u>Sepeda</u> | e. Kereta Api |
| a. Mengikat | b. Menghubungkan | c. Melepaskan | d. <u>menjalinksan</u> | e. Menempel |
| a. Memuai | b. Besar | c. Keliling | d. Kelangsungan | e. Isi |
| a. Terbang | b. Berlayar | c. <u>Jalan</u> | d. Bersepeda | e. Berkuda |
| a. Batu | b. Baja | c. Wol | d. <u>Karet</u> | e. Kayu |
| a. <u>Biola</u> | b. Suling | c. Terompet | d. Klarinet | e. Seksofon |
| a. Bergelombang | b. <u>Kasar</u> | c. Berbenjol | d. Licin | e. Lurus |
| a. Pembagi | b. Perpisahan | c. <u>Lorong</u> | d. Perbatasan | e. Pembelahan |
| a. <u>Foto</u> | b. Patung | c. Silhouette | d. Relief | e. Lukisan |
| a. Jembatan | b. <u>Perbatasan</u> | c. Perkawinan | d. Jalan Setapak | e. Kekeluargaan |
| a. Kompas | b. Penunjuk Jalan | c. Bintang Utara | d. Arah | e. <u>Jam</u> |
| a. Ruits Luting | b. Palang Pintu | c. Kran air | d. <u>Obeng</u> | e. Botol |
| a. Oval | b. Panjang | c. Runcing | d. Bulat | e. <u>Botol</u> |
| a. <u>Rokok</u> | b. Kopi | c. Limun | d. Bier | e. Madat |
| a. Mengkilat | b. Halus | c. Burem | d. <u>Licin</u> | e. Berkilauan |
| a. Latihan | b. Rencana | c. Belajar | d. <u>Putusan</u> | e. Propoganda |
| a. Mengetam | b. Mengasah | c. <u>Mengebor</u> | d. Mengelas | e. Menyetrika |

"MENYUSUN KOTAK"

This puzzle consists of two main sections, each with a set of pieces and a grid of boxes to be filled.

Section 1: Circle and Semi-circle Pieces

The pieces are labeled a through e:

- a: A semi-circle with a shaded interior.
- b: A full circle with a shaded interior.
- c: A circle with a shaded interior, missing a wedge-shaped section.
- d: A circle with a shaded interior, split vertically into two halves.
- e: A circle with a shaded interior, split horizontally into two halves.

The boxes to be filled are arranged in a 4x4 grid:

- Row 1: Box 1 (C), Box 2 (B), Box 3 (C), Box 4 (D)
- Row 2: Box 1 (E), Box 2 (C), Box 3 (E), Box 4 (A)
- Row 3: Box 1 (U), Box 2 (D), Box 3 (A), Box 4 (E)

Section 2: Polygonal Pieces

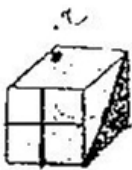
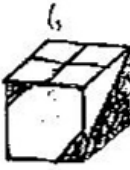

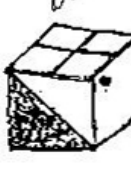
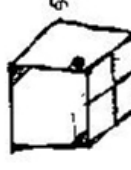
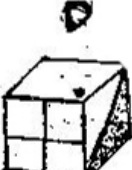




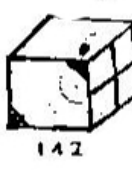
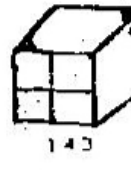

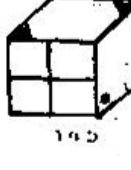
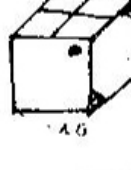
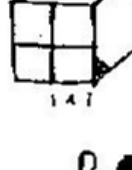
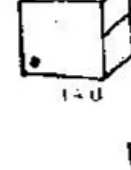

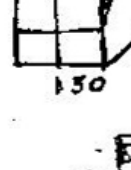
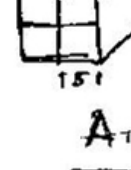
The pieces are labeled a through e:

- a: A right-angled triangle with a shaded interior.
- b: A rectangle with a shaded interior.
- c: An isosceles triangle with a shaded interior.
- d: A square with a shaded interior.
- e: A parallelogram with a shaded interior.

The boxes to be filled are arranged in a 2x4 grid:

- Row 1: Box 1 (D), Box 2 (A), Box 3 (C), Box 4 (E)
- Row 2: Box 1 (A), Box 2 (B), Box 3 (D), Box 4 (D)

TEST IX "3 DIMENSI"



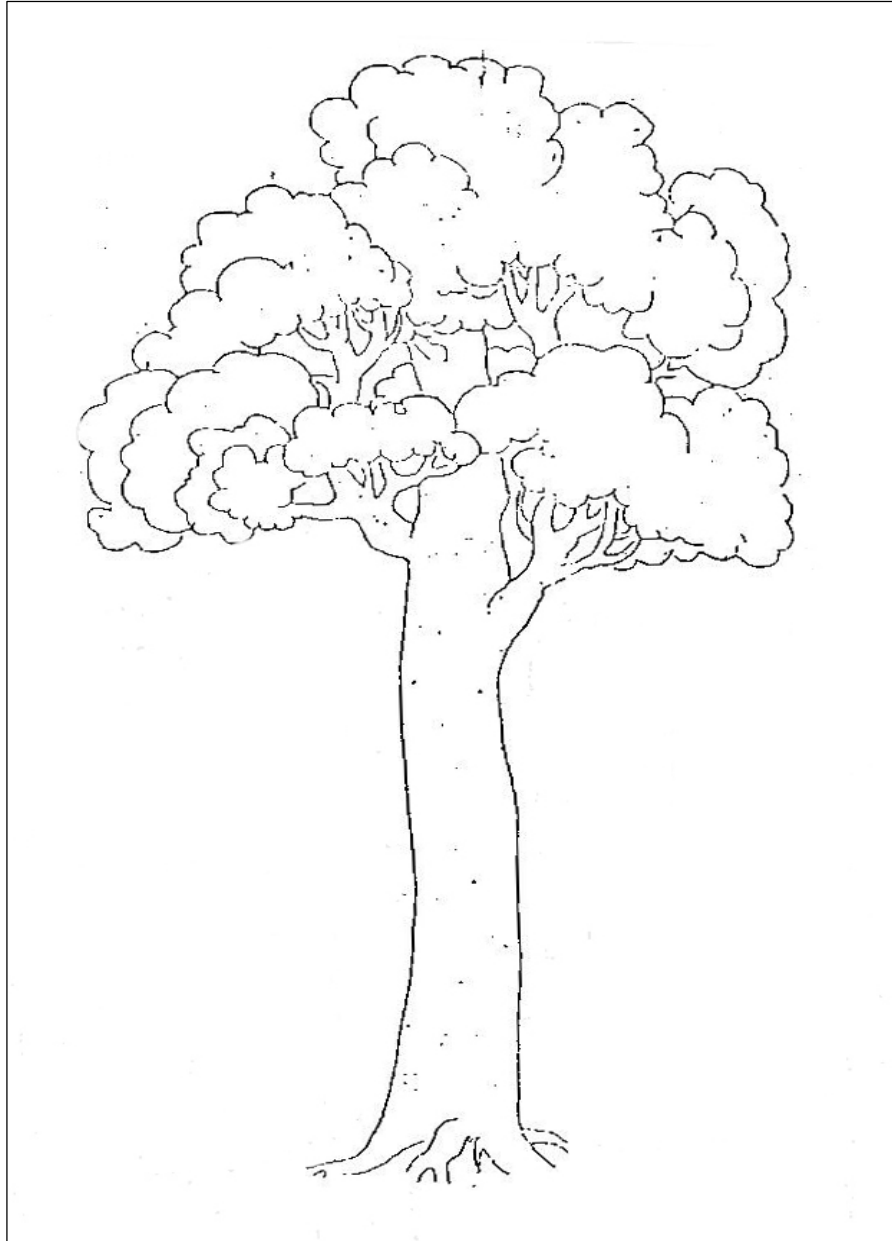
TEST X "PAULI TEST"

Ø Urutkan Menghitung dengan menjumlahkan dari atas kebawah dengan mengambil angkacsatuannya saja

5	2	8	2	6	5	8	7	3	6	9	5	1	3	6	9	4	5	4	6
2	4	6	5	1	5	8	7	6	3	9	8	5	3	2	1	12	5	8	6
9	5	3	6	2	1	5	4	6	3	9	8	7	5	6	3	2	1	2	3
6	5	3	3	6	7	5	2	3	3	2	3	6	5	2	8	2	3	2	2
5	3	9	8	5	4	2	3	6	9	5	6	5	3	6	1	4	8	7	5
2	3	0	2	5	6	9	0	2	3	0	1	4	6	2	4	5	3	.	0
1	8	6	6	2	5	5	5	2	6	5	8	6	3	2	1	0	2	5	8
7	8	9	6	5	2	1	8	4	6	3	2	0	1	o	3	6	5	2	1
3	5	2	3	2	3	3	8	5	6	5	8	7	9	6	3	2	1	5	3
0	1	8	4	0	9	2	2	4	6	9	3	2	0	5	8	2	5	4	6
3	0	2	5	6	3	2	3	5	5	2	3	7	0	5	2	3	2	3	8
3	4	0	3	6	6	9	2	3	6	9	6	2	1	4	8	7	8	9	6
3	2	0	1	4	5	8	7	9	6	3	2	0	1	4	5	6	2	1	5
0	2	3	6	9	8	6	5	2	0	3	6	5	4	7	6	3	3	2	6
9	8	5	6	2	3	5	1	2	3	2	0	1	2	5	5	6	6	3	1
5	4	5	5	2	6	9	8	5	4	7	8	6	3	2	0	1	4	2	5
8	6	3	6	9	7	3	3	2	1	2	3	6	5	2	3	3	2	2	2
2	5	5	4	2	6	9	7	2	2	1	2	2	3	1	4	5	8	7	8
9	6	3	6	6	5	4	7	6	6	3	6	5	6	3	3	6	9	8	7
5	4	8	4	2	3	5	4	3	4	5	6	3	3	5	1	2	2	3	3

TEST XI

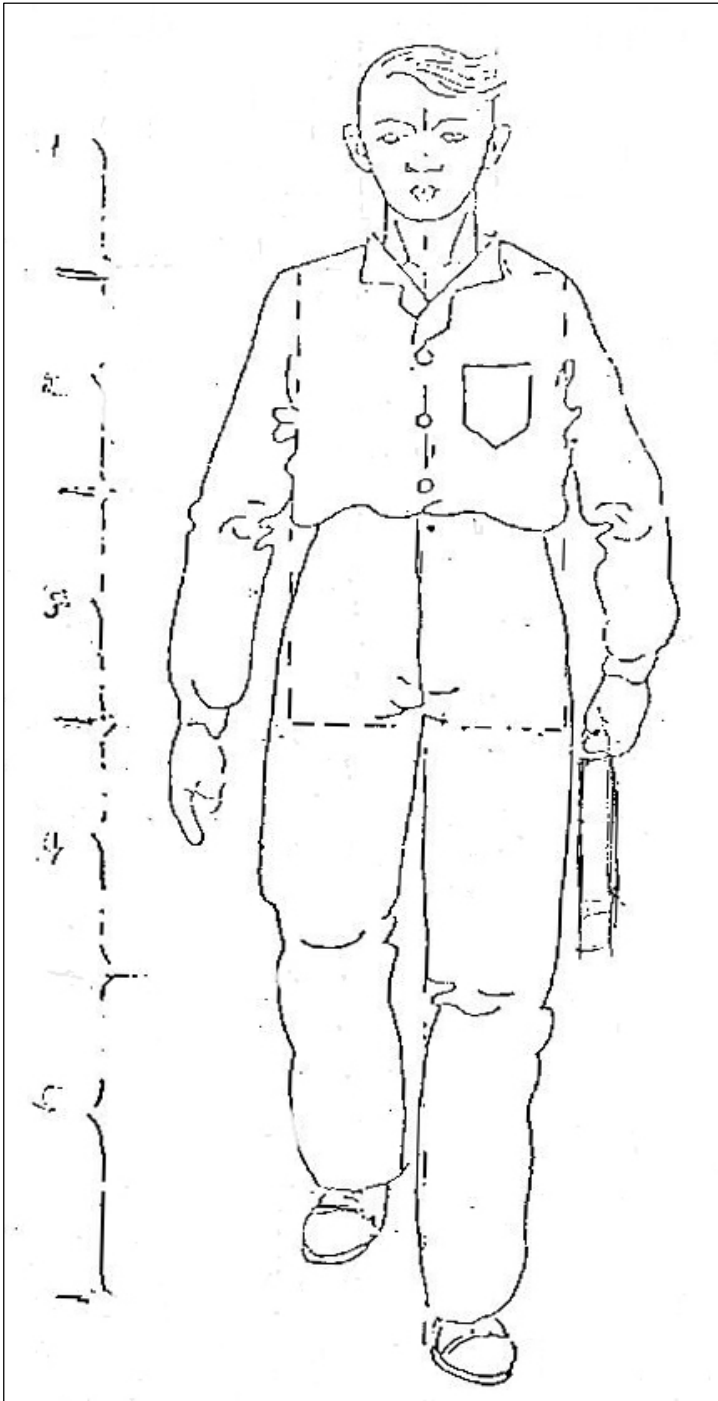
Menggambar Pohon Berkambium



POHON MANGGA

TEST XII

Menggambar Orang Secara Utuh



Keterangan Gambar :



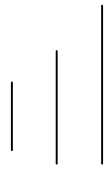

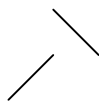



1. Siapa / Nama :
2. Usia :
3. Pekerjaan/Aktivitas
4. Hobby :
5. Kegiatan yang dilakukan
:
6. 3 Sifat positif
7. 3 Sifat Negatif
8. Cita-cita :

NB : Usia orang yang digambar harus lebih tua dari pada usia orang yang menggambar / Peserta test.

TEST XIII

Melengkapi Gambar Dalam Kolom

Ø Lengkapilah garis-garis berikut dengan bentuk gambar yang sempurna dan berilah keterangan pada masing-masing gambar di urutan yang di anggap paling mudah.

Keterangan Gambar :

1. Jam Dering (M)
2. Tempat Ibadah (+)
3. Peralatan Menulis / Kantor
4. Lampu & Meja Belajar
5. Televisi sebagai pusat informasi
6. Grafik kenaikan atau peningkatan produksi perusahaan
7. Bunga / Tumbuhan
8. Hewan (S) (-)

Keterangan : (M) : Gambar Paling Mudah
(S) : Gambar Paling Sukar
(+) : Gambar Di sukai
(-) : Gambar Tidak Disukai

TEST XIV ROTASI GAMBAR

