

Mata Pelajaran : **Matematika**
 Hari/Tanggal :
 Kelas : **III (Tiga) . . .**
 Nama :



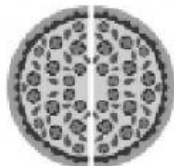
SELAMAT BEKERJA

PETUNJUK KHUSUS :

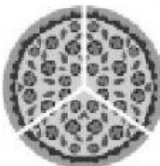
- I. Pilihlah salah satu jawaban yang paling tepat dengan memberi tanda silang (X) pada huruf a, b, c atau d!

Perhatikan teks berikut ini untuk menjawab nomor 1 - 5!

Pizza adalah salah satu makanan ala Barat. Makanan ini banyak digemari di negara-negara Asia, termasuk Indonesia. Salah satu ciri khas dari pizza yang banyak digemari adalah baluran kejuna. Pukul 19.00 WIB Bu Dewi membeli dua pizza dengan ukuran yang sama untuk dimakan bersama dua anaknya, Ali dan Nisa. Pizza dipotong menjadi 2 dan 3 bagian.



Pizza A

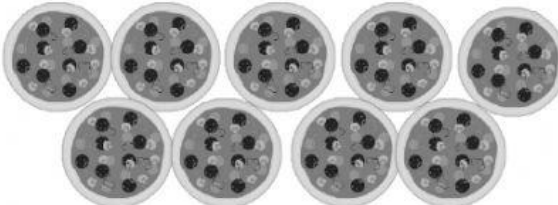


Pizza B

1. Satu potong Pizza B menunjukkan nilai pecahan

- a. $\frac{1}{2}$ b. $\frac{1}{4}$ c. $\frac{1}{3}$ d. $\frac{3}{4}$

2. Perhatikan gambar berikut ini!



Bu Dewi membeli lagi pizza untuk dibagikan kepada Ali, Ahmad dan Nisa setiap anak masing-masing akan mendapatkan pizza.

- a. 1 b. 2 c. 3 d. 4

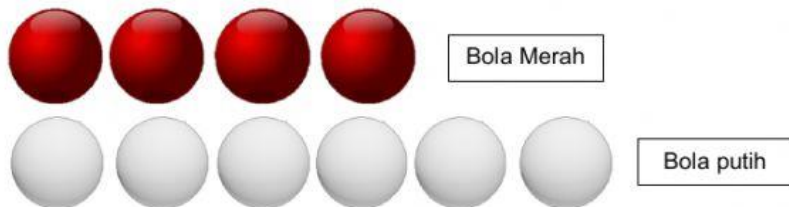
3. Bu Dewi membeli pizza pada pukul

- a.  b.  c.  d. 

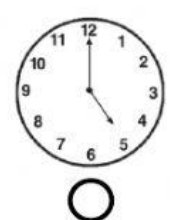
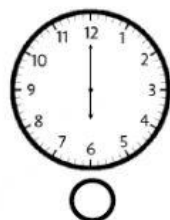
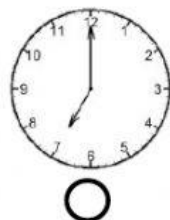
II. Berilah tanda centang (✓) pada jawaban yang kamu anggap benar!

Perhatikan teks berikut ini untuk menjawab nomor 4 - 6!

Toko Berkah menjual beraneka macam mainan anak. Salah satunya bola. Ali membeli bola ditoko tersebut karena pelayanan ramah dan relatif murah. Toko buka setiap hari Senin-Jumat dari pukul 10.00-19.00 WIB dan hari Sabtu-Minggu dari pukul 10.00-17.00 WIB.



4. Manakah waktu tutup Toko Berkah hari Senin-Jumat dan Sabtu-Minggu?



5. Manakah pernyataan berikut yang benar?

Pernyataan	Benar	Salah
Banyaknya bola merah = $\frac{4}{10}$ bagian dari seluruh bola.		
Banyaknya bola putih = $\frac{6}{10}$ bagian dari seluruh bola.		
Jika pecahan bola merah dan putih dijumlahkan akan menghasilkan $\frac{8}{10}$.		

6. Manakah pernyataan berikut yang benar?

Pernyataan	Benar	Salah
Ali membagikan bola merahnya kepada Ahmad dan Nisa sehingga masing-masing mendapatkan 2 bola merah.		
Ali membagikan bola putihnya kepada Ahmad dan Nisa sehingga masing-masing mendapatkan 3 bola putih.		
Ali membagikan bola putih dan merah kepada Ahmad dan Nisa sehingga masing-masing mendapatkan 4 bola.		

III. Jodohkan pernyataan disebelah kiri dengan pasangan yang tepat!

Perhatikan teks berikut ini untuk menjawab nomor 7 - 9!

Toko Happy menjual beraneka macam perlengkapan ulang tahun. Salah satunya balon. Nisa membeli balon untuk persiapan ulang tahun adiknya, ia pergi dari pukul 09.00 dan datang kembali ke rumah 11.30 WIB.



Balon kuning



Balon biru



Balon Merah Muda

7. Banyaknya balon kuning dan biru ada . . . bagian

1 jam 30 menit

$\frac{10}{15}$

3

2 jam 30 menit

$\frac{12}{15}$

5

8. Nisa membagikan semua balon ke 3 tempat, berapa balon di setiap tempat

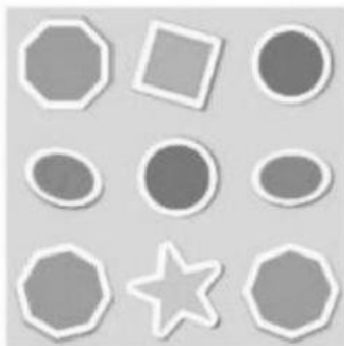
9. Berapa lama Nisa pergi untuk membeli balon

IV. Isilah titik-titik dibawah ini dengan jawaban yang benar!

Perhatikan teks berikut ini untuk menjawab nomor 10 - 12!

Ali mengoleksi stiker yang berbentuk berbagai macam bangun datar.

Ali telah mengoleksi stiker selama 24 bulan.



10. Sepertiga stiker milik Ali adalah berbentuk

11. Ali membagikan stiker kepada Ahmad dan Nisa, masing-masing akan mendapatkan sisa stiker.

12. 24 bulan = Tahun.

V. Jawablah dengan jawaban yang tepat!

Perhatikan teks berikut ini untuk menjawab nomor 13 - 15!

Ibu Salma membuat 45 roti, 20 roti coklat dan 25 roti keju setiap hari dari pukul 07.00 – 10.30 WIB. Rotinya akan dimasukan kedalam plastik, setiap plastik diisi 5 roti.

13. Sebutkan bagian dari setiap roti yang dibuat Ibu Salma!

Banyak roti coklat = bagian dari seluruh roti.

Banyak roti Keju = bagian dari seluruh roti.

14. Berapa plastik yang harus disediakan Ibu Salma? (Tuliskan Model KM, dan Kesimpulan)





Kesimpulan: _____

15. Berapa lama Ibu Salma membuat roti setiap harinya?

أَلْحَمْدُ لِلَّهِ رَبِّ الْعَالَمِينَ