**SOAL PENILAIAN TENGAH SEMESTER 1**

**SEKOLAH DASAR . . .**

**TAHUN PELAJARAN 20../20..**

Nama : ............................. No absen : …………………

Hari / Tanggal : ............................. Waktu : …………………

Kelas : II (Dua) Tema : 2 Subtema 1 & 2

1. **Berikan tanda silang (x) pada jawaban yang benar !**
2. Kegunaan dari sebuah aturan di sekolah …  
   a. Aturan di gunakan untuk mengatur segala kegiatan yang ada di sekolah.  
   b. Aturan di gunakakan untuk mengatur sebagian kegiatan yang ada di sekolah.  
   c. Aturan di gunakakan untuk mengatur segala kegiatan yang ada di luar sekolah.  
   d. Aturan di gunakakan untuk mengatur segala kegiatan yang ada di sekolah dan di rumah.
3. Apa akibat jika kita tidak mematuhi aturan di sekolah, kecuali...  
   a. Mendapat sanksi c. Ketinggalan pelajaran.  
   b. Dikucilkan d. Dibanggakan
4. Siapa yang harus mematuhi aturan dalam bermain..  
   a. Orang yang terlibat dalam permainan tersebut.   
   b. semua orang .  
   c. Orang yang ikut dan tidak dalam perminan tersebut.  
   d. Orang- orang sekitar
5. Di manakah aturan berada..

|  |  |
| --- | --- |
| a. Di sekolah | c. Di Lingkungan |
| b. Di Rumah | d. a,b, da, C benar |

1. Benda apa saja yang mempunyai sifat sama dengan air, kecuali…

|  |  |
| --- | --- |
| a. Minyak | c. sirup |
| b. kecap | d. Batu |

1. Berdasarkan wujudnya, benda dibagi menjadi..

|  |  |
| --- | --- |
| a. Tiga | c. Empat |
| b. Dua | d. Lima |

1. Benda yang memiliki bentuk dan ukuran yang tetap adalah…

|  |  |
| --- | --- |
| a. Benda padat | c. Gas |
| b. Benda cair | d. Benda Mati |

1. **Halus, kasar, dan basah merupakan…**

|  |  |
| --- | --- |
| a. sifat benda | c. Warna Benda |
| b. Wujud Benda | d. Macam Benda |

1. **Beni membeli kelereng dimasukkan ke dalam 7 toples. Setiap toples berisi 12 kelereng. Jumlah kelereng yang dibeli Beni seluruhnya adalah:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| a. 84 |  | c. 83 |
| b. 82 |  | d. 95 |

1. **Dian memakan 6 buah apel.**

**Lala memakan 6 buah apel.**

**Toni juga memakan 6 buah apel.**

**Berapa jumlah seluruh apel yang di makan ?**

|  |  |
| --- | --- |
| a. 14 | c.12 |
| b. 18 | d. 16 |

1. **Di atas meja diletakkan 3 tumpuk buku. Masing-masing tumpukan terdiri atas 8 buku. Jumlah buku di atas meja seluruhnya adalah:**

|  |  |
| --- | --- |
| a. 22 | c. 28 |
| b. 26 | d. 24 |

1. **5 x 3 =**

|  |  |
| --- | --- |
| a. 15 | c. 17 |
| b. 13 | d. 19 |

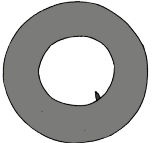
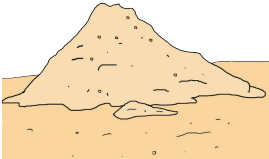
1. Peraturan yang dibuat oleh sekolah untuk murid – muridnya agar dipatuhi dan dilaksanakan sehingga menimbulkan suasana yang kondusif yang berarti kelancaran dalam proses belajar dan mengajar.

|  |  |
| --- | --- |
| a. Tata tertib sekolah. | c. Tata Tertib belajar |
| b. Tata tertib bermain | d. Tata tertib lingkungan |

1. Sebutkan beberapa tatatertib di sekolah adalah …

|  |  |
| --- | --- |
| a. Menyelesaikan semua pembayaran yang sudah di tentukan dengan tepat waktu | c. Memanfaatkan sarana dan prasarana yang tersedia di sekolah dengan baik. |
| b. Mengembalikan buku yang di pinjam pada perpustakaan dengan tepat waktu | d. a,b,dan c benar. |

1. Dibawah ini manakah benda yang mengandung gas!

|  |  |
| --- | --- |
| a. | c. |
| b. | d. |

1. Benda padat mempunyai bentuk dan ukuran yang ............. meskipun ditaruh dimanapun.

|  |  |
| --- | --- |
| 1. Berubah | c. Tetap |
| b. Membesar | d. Mengecil |

1. Tidak bisa dilihat dan disentuh, memiliki volume meskipun tidak dapat dilihat dan disentuh, dan

Volume dan bentuk benda nya berubah-ubah. Merupakan ciri- ciri benda…

|  |  |
| --- | --- |
| a. Benda Padat | c. Benda Gas |
| b. Benda Cair | d. Benda Mati |

1. Beni memetik 3 buah jambu. Udin memetik 3 buah jambu. Lani juga memetik 3 buah jambu. Berapa jumlah jambu yang mereka kumpulkan?

|  |  |
| --- | --- |
| a. 9 | c. 11 |
| b. 7 | d. 13 |

1. Dayu mempunyai 4 buah kotak pensil Masing-masing kotak berisi 5 pensil Jumlah pensil Dayu seluruhnya adalah:

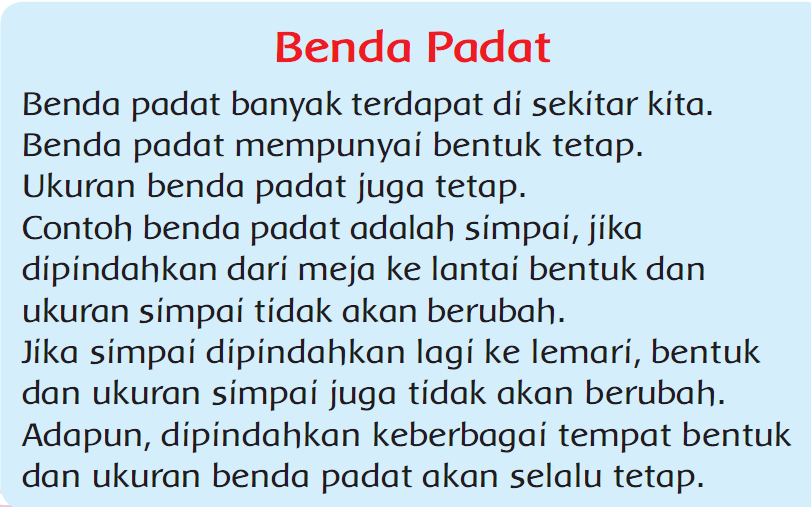
|  |  |
| --- | --- |
| a. 22 | c. 20 |
| b. 24 | d. 26 |

1. **7 X 7 =**

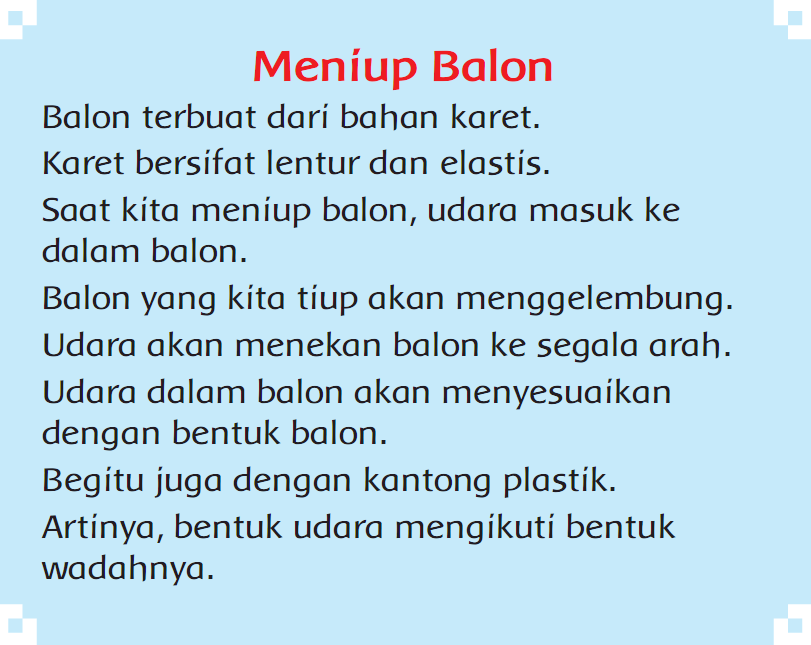
|  |  |
| --- | --- |
| a. 45 | c. 47 |
| b. 49 | d. 43 |

**II. Isilah titik titik dengan jawaban yang tepat !**

1. Sebutkan 3 tata tertib di sekolah!
2. Tata tertib di rumah adalah…
3. Apa yang dimaksud dengan benda padat? Sebutkan contohnya!
4. Bagaimana bentuk air jika dimasukkan kedalam botol? Apakah bentuknya akan berubah atau tetap jika air tersebut dipindah ke panci?



Sebutkan sifat benda padat berdasarkan teks di atas…



1. Setelah membaca teks di atas , Bagaimana bentuk udara ketika ditiupkan ke balon?
2. 2 X 4 = ... + ... = ...
3. 4 X 3 = ... + ... + ... + ... = ...
4. 5 X 6 = ... + ... + ... + ... + ... = ...
5. 6 X 4 = ... + ... + ... + ... + ... + ... = ...

**Kunci Jawaban**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | A | 11 | D |
| 2 | D | 12 | A |
| 3 | A | 13 | A |
| 4 | D | 14 | D |
| 5 | D | 15 | A |
| 6 | A | 16 | C |
| 7 | A | 17 | C |
| 8 | A | 18 | A |
| 9 | A | 19 | C |
| 10 | B | 20 | B |

21. Menyelesaikan semua pembayaran yang sudah di tentukan dengan tepat waktu

Mengembalikan buku yang di pinjam pada perpustakaan dengan tepat waktu

Memanfaatkan sarana dan prasarana yang tersedia di sekolah dengan baik.

22. peraturan di rumah adalah yang peraturan yang dibuat untuk orang -orang di rumah tersebut agar dipatuhi dan dilaksanakan sehingga terciptanya suasana rumah yang di inginkan.

23.Benda padat, benda cair, dan benda gas.

1. Air yang dimasukkan ke botol maka bentuknya akan seperti botol, tapi jika dimasukkan ke panci maka bentuknya akan berubah seperti panci.
2. Walaupun berpindah tempat tidak berubah wujud, ukurannya akan selalu tetap.
3. Bentuk udara akan membentuk seperti balon.
4. 2 X 4 = 4 + 4 = 8
5. 4 X 3 = 3 + 3 + 3 + 3 = 12
6. 5 X 6 = 6 + 6+ 6+6 + 6= 30
7. 6 X 4 = 4 + 4 +4 +4+4 +4= 24