



Nama: _____

Kelas: _____ Tanggal: _____

LEMBAR PORTOFOLIO

Pembelajaran 1

1. **(SBdP)** Perhatikan lagu berikut!

Berilah tanda ▲ untuk nada 1 ketukan!

Berilah tanda ● untuk nada 2 ketukan!

Sayang Semuanya

Ciptaan: Pak Kasur

0 5 | 1 3 | 5 . 3 | 6 5 4 3 | 2 . 5 | 7 2 | 4 . 6 | 5 6 5 4 | 3 0 1 |

Sa- tu sa- tu a- ku sa- yang i- bu, du- a du- a ju- ga sayang a- yah. Ti-

1 3 | 5 . 3 | 4 3 4 5 | 6 . 6 | 6 6 7 1 | 5 3 | 5 4 3 2 | 1 . 0 ||

ga ti- ga sayang a- dik ka- kak, sa- tu du- a ti- ga sa- yang semu a- nya.

Pembelajaran 2

2. **(B. Ind)** Bacalah teks berikut dengan saksama!

Setelah itu, kerjakan soal yang diberikan!

Bermain Dakon

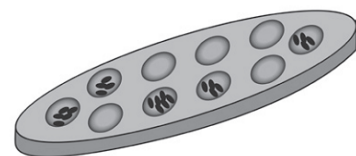
Dakon adalah alat permainan yang memiliki beberapa lubang.

Papan dakon terbuat dari kayu atau plastik.

Untuk bermain, kita memerlukan biji dakon.

Biji dakon bisa terbuat dari

cangkang kerang atau plastik.



- Alat yang diperlukan untuk bermain dakon adalah _____ dan _____
- Papan dakon terbuat dari _____ atau _____
- Biji dakon terbuat dari _____ atau _____

Pembelajaran 3

3. **(B. Ind)** Pilihlah kata yang tepat dari makna berikut!

	Makna	Kata
a.	Tidak mengandung air	
b.	Tidak berubah bentuk	
c.	Tidak kasar, lembut, licin	
d.	Berbeda dari sebelumnya	
e.	Tidak halus	

berubah

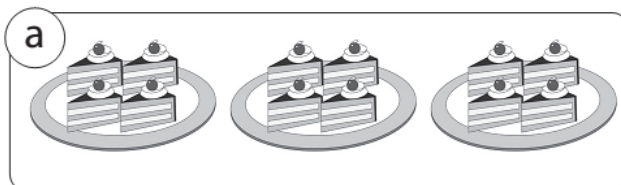
kering

kasar

tetap

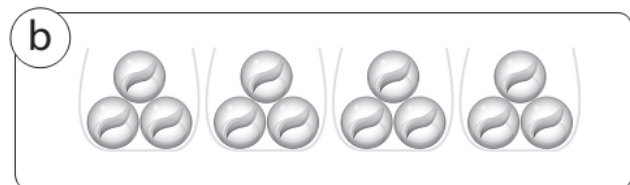
halus

4. **(Mat)** Isilah titik-titik dengan bilangan yang tepat!



$$\dots + \dots + \dots$$

$$= \dots \times \dots = \dots$$



$$\dots + \dots + \dots + \dots$$

$$= \dots \times \dots = \dots$$

Pembelajaran 4

5. **(B. Ind)** Tulislah contoh benda berdasarkan sifatnya berikut!

	Sifat Benda	Contoh Benda
a.	Bentuknya tetap jika dipindahkan	
b.	Bentuknya berubah jika dipindahkan	
c.	Bentuknya berubah jika ditekan	

6. **(Mat)** Tulislah perkalian yang sesuai dengan soal!

Selanjutnya, tulislah hasil perkaliannya!

Dayu menyimpan lilin mainan dalam 4 wadah.

Tiap wadah diisi 7 lilin mainan.

Berapa banyak lilin mainan Dayu seluruhnya?

Pembelajaran 5

7. **(PPKn)** Tulislah dua aturan yang ada di rumahmu!

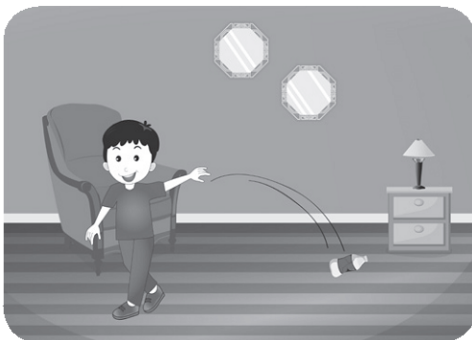
a. _____

b. _____

Mengapa kita perlu mematuhi aturan di rumah?

Pembelajaran 6

8. **(PPKn)** Amatilah gambar berikut!



Apa akibat tidak mematuhi aturan di rumah seperti pada gambar?

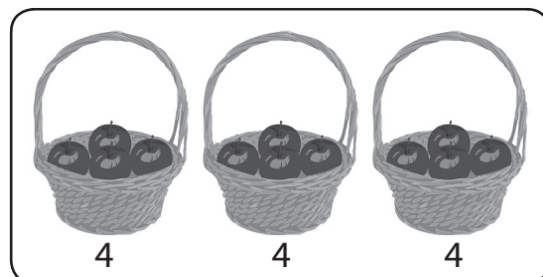
Lingkarilah jawaban yang benar.

9. **(B. Ind)** Salah satu sifat benda cair adalah

- a. ukurannya sama dengan ukuran wadahnya
- b. bentuk dan ukurannya sama dengan wadahnya
- c. bentuknya tidak sama dengan bentuk wadahnya

10. **(Mat)** Bentuk perkalian sesuai gambar di samping adalah

- a. $2 \times 6 = 12$
- b. $3 \times 4 = 12$
- c. $4 \times 3 = 12$



11. **(PPKn)** Contoh sikap patuh pada tata tertib di rumah adalah

- a. tidur larut malam
- b. menonton televisi seharian
- c. minta izin sebelum bermain

Isilah dengan jawaban yang benar.

12. **(SBdP)** Berilah tanda ▲ untuk nada 1 ketukan!
Berilah tanda ● untuk nada 2 ketukan!

Kasih Ibu

Do = C 4/4 Ciptaan: S. M. Mochtar

| 3 2 3 1 . 1 | 1̇ 6̇ 1̇ 5 . | 6 5 4 3 1 2 | 3 5 3 2 . |

Ka-sih I-bu ke-pa-da be-ta Tak ter-hing-ga se-pan-jang ma-sa

| 3 3 2 3 1 . 1 | 1̇ 1̇ 6̇ 1̇ 5 . | 6 6 5 4 3 1 2 | 3 3 1 2 1 . ||

Ha-nya mem-be-ri tak ha-rap kem-ba-li Ba-gai sang sur-ya me-nyi-na-ri du-ni-a

13. **(B. Ind)** Tulislah tiga kata yang berkaitan dengan keragaman benda!
-

14. **(Mat)** Doni mempunyai empat kotak kelereng. Setiap kotak berisi 9 kelereng. Buatlah bentuk perkalian sesuai cerita di atas!
-

15. **(PPKn)** Tulislah dua aturan agar kamarmu tidak tampak seperti gambar di samping!



Catatan Guru: