



Evaluasi

Bacalah soal dengan teliti , kemudian pilihlah satu jawaban yang paling tepat

6. Sebuah sekolah memiliki 324 siswa laki-laki dan 278 siswa perempuan.

Jumlah seluruh siswa adalah ...

- A. 600
- B. 601
- C. 602
- D. 603

7. Di kelas 3A ada 35 siswa, dan di kelas 3B ada 28 siswa.

Kalimat matematika yang benar adalah ...

- A. $35 + 28 = 63$
- B. $35 - 28 = 7$
- C. $35 + 28 = 62$
- D. $35 - 28 = 8$

8. Dini memiliki 45 pensil, lalu adiknya memberi 25 pensil lagi.

Kalimat matematika yang tepat adalah ...

- A. $45 + 25 = 70$
- B. $45 - 25 = 20$
- C. $45 + 20 = 65$
- D. $45 - 20 = 25$

9. Di taman ada 95 bunga mawar dan 88 bunga melati.

Kalimat matematika yang benar adalah ...

- A. $95 + 88 = 183$
- B. $95 - 88 = 7$
- C. $95 + 80 = 175$
- D. $95 - 80 = 15$

10. Rani memiliki 126 permen. Ia mendapat tambahan 84 permen dari ibunya.

Jumlah permen Rani sekarang adalah ...

- A. 200
- B. 210
- C. 215
- D. 220





Rangkuman



Kalimat matematika adalah kalimat yang menunjukkan hubungan antara bilangan dengan tanda operasi seperti $+$, $-$, \times , atau \div . Pada penjumlahan, tanda “ $+$ ” digunakan untuk menggabungkan dua atau lebih bilangan menjadi satu hasil. Kalimat matematika terdiri dari bilangan, tanda operasi, dan tanda sama dengan ($=$). Soal cerita penjumlahan biasanya mengandung kata bertambah, membeli lagi, seluruhnya, atau jumlahnya. Kalimat matematika membantu menyederhanakan soal cerita agar mudah dihitung.



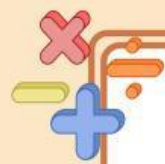


Refleksi

Berilah tanda (✓) pada gambar yang mewakili perasaan kalian setelah mempelajari materi ini!

NO	Pernyataan	Ya	Tidak
1	Saya memahami mengenai Kalimat Matematika.		
2	Saya bisa menuliskan kalimat matematika dari permasalahan penjumlahan bilangan cacah.		
3	Saya bisa mengisi nilai yang belum diketahui dalam kalimat matematika yang berkaitan dengan penjumlahan pada bilangan cacah.		





Glosarium

- Bilangan → Simbol atau angka yang digunakan untuk menyatakan jumlah atau banyaknya sesuatu, misalnya 5, 10, atau 25.
- Penjumlahan → Operasi matematika yang digunakan untuk menggabungkan dua atau lebih bilangan menjadi satu hasil yang lebih besar, ditandai dengan simbol “+”.
- Tanda Sama Dengan (=) → Simbol yang menunjukkan bahwa nilai di sebelah kiri dan kanan tanda tersebut memiliki hasil yang sama.
- Kalimat Matematika → Kalimat yang menyatakan hubungan antarbilangan dengan menggunakan tanda operasi seperti +, -, ×, atau ÷.



Daftar Pustaka

Susanto, Arika | K., Arif F., Eko W., Ridho A., dan Hobri (2022). Matematika untuk SD/MI kelas III (Cet. 1). Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan <https://buku.kemdikbud.go.id> Teknologi.





PENDIDIKAN GURU SEKOLAH DASAR FAKULTAS KEGURUAN ILMU PENDIDIKAN UNIVERSITAS SULTAN AGENG TIRTAYASA