

Soal identifikasi awal anak kesulitan belajar mengenal mata uang.

SOAL

Satuan Pendidikan : SD Inpres Maccini Baru

Mata Pelajaran : Matematika

Materi Penelitian : Mengenal mata uang

Kelas : III

Nama Murid :

Kerjakanlah soal-soal di bawah ini dengan benar!

1. Ibu memberi uang jajan kepada Tegar satu lembar uang kertas seperti gambar di bawah.



Berapakah uang yang diperoleh Tegar?

2. Tulislah nilai mata uang dari gambar di bawah...



3. Nilai dari mata uang di bawah ini adalah....



4. Nilai dari mata uang di bawah adalah ...



5. Nilai mata uang di bawah adalah ...



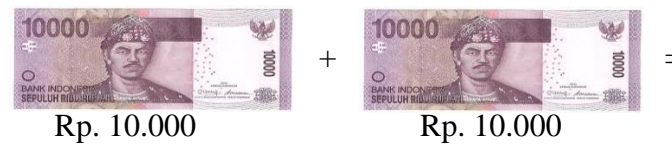
6. Hitunglah hasil dari penjumlahan mata uang berikut!



7. Hasil penjumlahan dari dua uang di bawah adalah ...



8. Jumlah dari dua mata uang di bawah adalah ...



9. Jumlah dari mata uang di bawah adalah ...



10. Hasil dari penjumlahan mata uang di bawah adalah ...



11. Tegar berniat membeli nasi di kantin sekolah, bila harga nasi adalah Rp. 5000, maka uang yang harus dibayarkan oleh Tegar adalah ...



12. Sakir meminjam uang sebesar Rp. 2000 pada Tegar, Ia berjanji akan membayarnya besok. Uang yang harus disiapkan Tegar adalah ...



13. Sakir diajak ayah ke pasar. Sesampainya di pasar, Sakir meminta ayahnya untuk membeli rambutan. Harga rambutan adalah Rp. 10.000. Uang yang harus dibayarkan ayah untuk membeli rambutan adalah ...



14. Tegar mempunyai uang Rp. 2000. Jika ia membelanjakan uangnya sebesar Rp. 1000, maka sisa uang Tegar adalah ...



15. Sakir mempunyai uang sebesar Rp. 6000, Dia berniat membeli dua buah buku tulis. Jika harga satu buah buku adalah Rp. 2000, sisa uang Sakir adalah ...



16. Hitunglah hasil dari pengurangan mata uang berikut!

$$\begin{array}{ccc}
 \begin{array}{c} \text{2000} \\ \text{BANK INDONESIA} \\ \text{DUA RIBU RUPIAH} \end{array} & - & \begin{array}{c} \text{1000} \\ \text{BANK INDONESIA} \\ \text{SERIBU RUPIAH} \end{array} = \\
 \text{Rp. 2000} & & \text{Rp. 1000}
 \end{array}$$

17. Hasil pengurangan dari dua uang di bawah adalah ...

$$\begin{array}{ccc}
 \begin{array}{c} \text{10000} \\ \text{BANK INDONESIA} \\ \text{SEPULUH RIBU RUPIAH} \end{array} & - & \begin{array}{c} \text{5000} \\ \text{BANK INDONESIA} \\ \text{LIMA RIBU RUPIAH} \end{array} = \\
 \text{Rp. 10.000} & & \text{Rp. 5000}
 \end{array}$$

18. Hasil pengurangan dari dua mata uang di bawah adalah ...

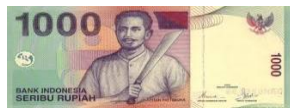
$$\begin{array}{ccc}
 \begin{array}{c} \text{20000} \\ \text{BANK INDONESIA} \\ \text{DUA PULUH RIBU RUPIAH} \end{array} & - & \begin{array}{c} \text{10000} \\ \text{BANK INDONESIA} \\ \text{SEPULUH RIBU RUPIAH} \end{array} = \\
 \text{Rp. 20.000} & & \text{Rp. 10.000}
 \end{array}$$

19. Hasil pengurangan dari mata uang di bawah adalah ...



Rp. 5000

-



Rp. 1000



Rp. 1000



Rp. 1000

=

20. Hasil dari pengurangan mata uang di bawah adalah ...



Rp. 100.000

-



Rp. 50.000

=