



SD DARUL HIKAM BANDUNG

LATIHAN PAS Matematika

Tahun Pelajaran 2020-2021

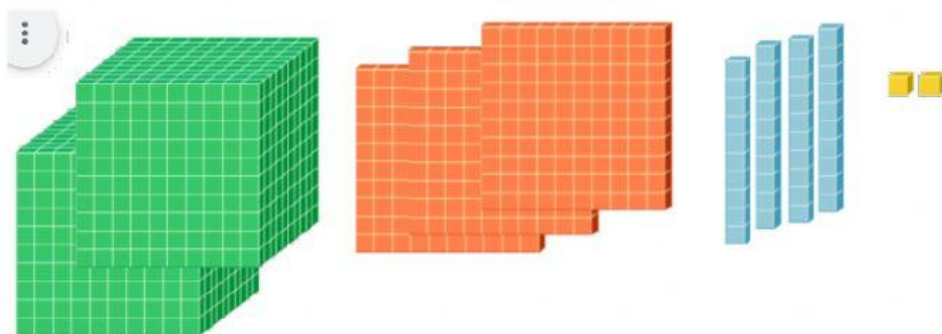


Nama;

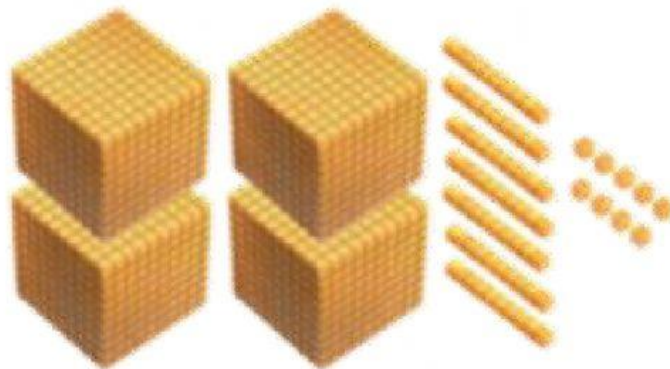
Kelas:

- I. Berilah tanda silang (x) pada huruf A, B, C, atau D sesuai jawaban yang paling benar !

1. Bilangan yang sesuai dengan kumpulan balok bilangan adalah



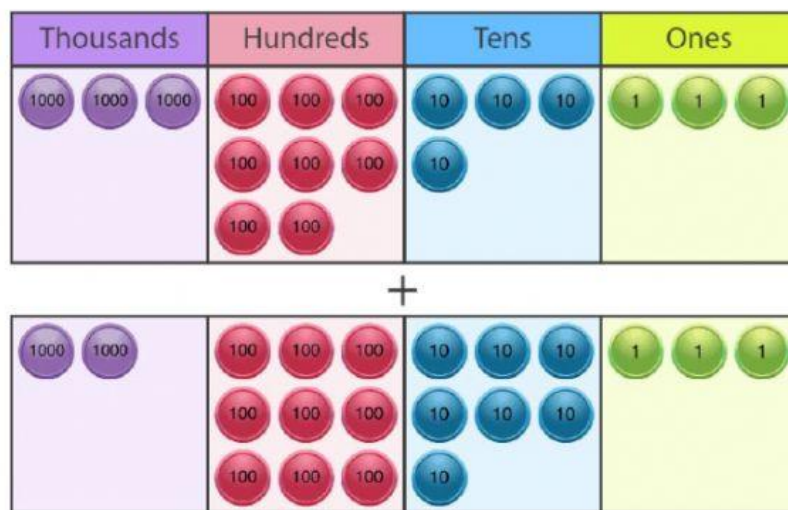
2. Nama bilangan yang sesuai dengan gambar adalah



- A. Empat ribu tujuh ratus Sembilan
 - B. Empat ribu sembilan puluh Sembilan
 - C. Empat ribu tujuh puluh Sembilan
 - D. Empat ribu sembilan puluh tujuh



3. Kalimat matematika yang sesuai dengan balok bilangan pada gambar adalah



- A. $3.834 + 2.973 = ?$
B. $3.843 + 2.793 = ?$
C. $3.843 + 2.973 = ?$
D. $3.833 + 2.973 = ?$
4. Hasil penjumlahan untuk bilangan berikut adalah

- A. 8.358
B. 8.458
C. 8.348
D. 8.338

$$\begin{array}{r} & 7 & 1 & 6 & 9 \\ + & 1 & 2 & 8 & 9 \\ \hline & \square & \square & \square & \square \end{array}$$

5. Hasil pengurangan untuk bilangan berikut adalah
- A. 5.002
B. 7.262
C. 4.998
D. 4.988

$$\begin{array}{r} & 6 & 1 & 3 & 0 \\ - & 1 & 1 & 3 & 2 \\ \hline & \square & \square & \square & \square \end{array}$$

123.

123.

II. Tarik (drag) sesuai dengan pasangannya!

$$\begin{array}{r} \times \\ \begin{array}{rrr} 3 & 8 & 5 \\ & & 2 \end{array} \\ \hline \begin{array}{rrr} \square & \square & \square \end{array} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \times \\ \begin{array}{rrr} 1 & 9 & 0 \\ & & 4 \end{array} \\ \hline \begin{array}{rrr} \square & \square & \square \end{array} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \times \\ \begin{array}{rrr} 1 & 7 & 7 \\ & & 4 \end{array} \\ \hline \begin{array}{rrr} \square & \square & \square \end{array} \end{array}$$



$$\begin{array}{r} \times \\ \begin{array}{rrr} 2 & 3 & 6 \\ & & 4 \end{array} \\ \hline \begin{array}{rrr} \square & \square & \square \end{array} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \times \\ \begin{array}{rrr} 3 & 8 & 4 \\ & & 2 \end{array} \\ \hline \begin{array}{rrr} \square & \square & \square \end{array} \end{array}$$



768

760

944

770

708





III. Tarik (drag) sesuai dengan pasangannya!

$$5\sqrt{427} \quad 7\sqrt{737}$$

$$3\sqrt{482} \quad 6\sqrt{655}$$

$$8\sqrt{835}$$

160 sisa 2

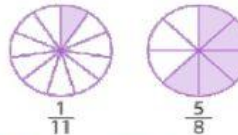
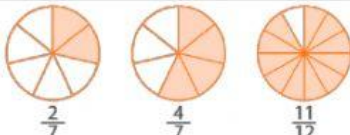
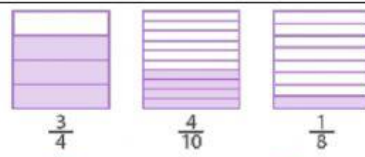
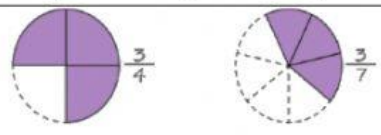
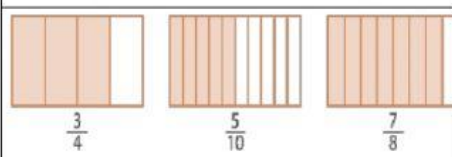
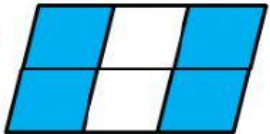
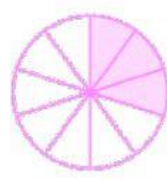
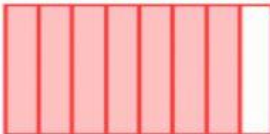
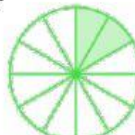
104 sisa 3

85 sisa 2

109 sisa 1

105 sisa 2

IV. Pasangkan dengan teliti ya!

			$\frac{3}{4}$ lebih besar daripada $\frac{3}{7}$
			$\frac{7}{10}$ bagian yang tidak diarsir
			$\frac{1}{11}$ lebih kecil daripada $\frac{5}{8}$
			$\frac{11}{12}$ lebih besar daripada $\frac{4}{7}$ dan $\frac{2}{7}$
			$\frac{7}{8}$ bagian yang diarsir
Bagian diarsir 			$\frac{1}{8}$ lebih kecil daripada $\frac{4}{10}$ dan $\frac{3}{4}$
Bagian tidak diarsir 			$\frac{2}{7}$ bagian yang tidak diarsir
Bagian yang diarsir 			$\frac{7}{8}$ lebih besar daripada $\frac{5}{10}$ dan $\frac{3}{4}$
	Bagian tidak diarsir		$\frac{2}{12}$ bagian yang diarsir
Bagian yang diarsir 			$\frac{4}{6}$ bagian yang diarsir