

Tanggal : _____ Hari : _____ Bulan : _____ Tahun : _____

JUDUL : Muhammad Shalallahu 'Alaihi Wasallam. (1)

MARI MEMBACA



Muhammad shalallahu 'alaihi wasallam ialah seorang **nabi** yang menyerukan agama **tauhid**, yaitu **agama Islam**.

Beliau dilahirkan seusai peristiwa **Tahun Gajah** terjadi.

Nama itu diberikan oleh orang arab karena tidak ada penanggalan calendar saat itu.

Abrahah ialah pemimpin di negeri **Yaman** yang bertanggung jawab atas kejadian ini.

Abrahah berinisiatif membangun sebuah gereja besar di **Sana'a**. Tetapi orang tetap saja tidak mau mengunjungi gereja tersebut.

Abrahah tahu betul, orang arab ramai yang pergi ke **Mekkah** daripada ke Gereja yang dimilikinya.

Maka ia pun membawa pasukannya menyerang **Ka'bah** untuk dihancurkan.

Dari sini muncul bukti kekuasaan **Allah** itu nyata.

Abrahah dan pasukannya tidak dapat menghancurkan **Ka'bah**

Allah pun mengutus **burung ababil** untuk menyerang mereka dengan batu api yang panas.

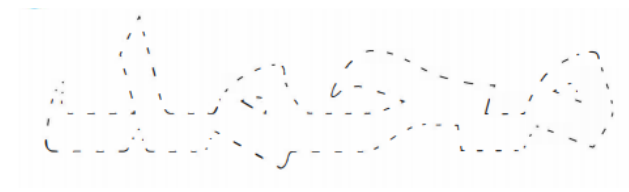
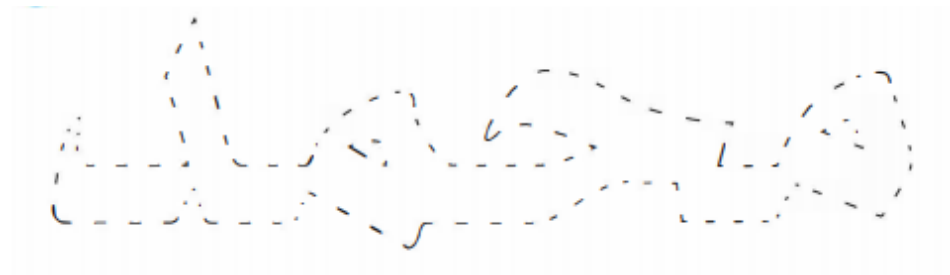


MARI MENULIS



1. **Nabi** yang menyerukan agama tauhid yaitu Nabi bernama _____
2. Agama **tauhid** berarti agama _____
3. **Abrahah** membangun _____ besar di San'a.
4. Ia membawa pasukannya menyerang _____
5. Bukti kekuasaan **Allah** yang nyata ialah _____ ababil.

MARI MEWARNAI



Tanggal : _____ Hari : _____ Bulan : _____ Tahun : _____

MARI MENANDAI



Carilah dan tandai kata-kata berikut ini pada puzzle :

➤ **Ababil, Bukti, Gajah, Mekkah, Allah, Tahun, Burung, Lahir**



MARI MENULIS

1. Sebenarnya saat kita **Ka'bah** ada di kota mana?

2. Siapa yang menyerang **Ka'bah**?

3. **Abraham** diserang oleh **Allah** dengan apa?

4. Orang yang sengaja melawan perintah **Allah** maka akan mendapat apa?

5. Nabi **Muhammad** ialah seorang nabi yang membawa agama apa?

MARI BERHITUNG

123

$$\begin{array}{r} 88 \\ 11 - \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 77 \\ 11 - \\ \hline \end{array}$$

$$88 - 11 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$77 - 11 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\begin{array}{r} 25 \\ 13 - \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 26 \\ 13 - \\ \hline \end{array}$$

$$25 - 13 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$26 - 13 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\begin{array}{r} 54 \\ 12 + \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 74 \\ 12 + \\ \hline \end{array}$$

$$54 + 12 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$74 + 12 = \underline{\hspace{2cm}}$$

