

SET 10
MODUL OPERASI ASAS
TAHUN 3

NAMA : _____

SEKOLAH : _____

1	 1998 dan <table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"> <tr> <td>   </td> </tr> </table>	 				
 						
2	$7000 + 43$					
3	4338 dan 4321					
4	$6578 + 5645$					
5	$6758 + = \square 9\ 543$					
6	$9000 - 7000$					
7	7575 tolak 3189					
8	$9423 - 8548$					
9	Berapakah lebih manik merah daripada manik biru? <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">MANIK MERAH</th> <th style="text-align: center;">MANIK BIRU</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">6000</td> <td style="text-align: center;">2989</td> </tr> </tbody> </table>	MANIK MERAH	MANIK BIRU	6000	2989	
MANIK MERAH	MANIK BIRU					
6000	2989					
10	$- \square 1675 = 4536$					
11	2000×4					
12	3321×2					
13	$97 \times = \square 9700$					
14	$542 \times = \square 5420$					
15	643×5					

16		
17	$4290 \div 5$	
18	$6867 + 342 - 154$	
19	$7547 - 2345 + 432$	
20	6498 <input type="text"/> 234 74 <input type="text"/>	6658

