

Rechenmeister, Blatt 1

Lösung



Teilen mit Rest: Bist du ein großer Rechenmeister?

Datum: _____

1. $365 : 3 = 121 \text{ R } 2$

3				
0	6			
0	6			
0	0	5		
		0	3	
			2	

8. $976 : 4 = 244$

8				
1	7			
1	6			
0	1	6		
		1	6	
			0	

15. $362 : 5 = 72 \text{ R } 2$

3	5			
0	1	2		
		1	0	
			2	

2. $582 : 7 = 83 \text{ R } 1$

5	6			
0	2	2		
		2	1	
			1	

9. $676 : 8 = 84 \text{ R } 4$

6	4			
0	3	6		
		3	2	
			4	

16. $642 : 4 = 160 \text{ R } 2$

4				
2	4			
2	4			
0	0	2		
		0	0	
			2	

3. $861 : 3 = 287$

6				
2	6			
2	4			
0	2	1		
		2	1	
			0	

10. $966 : 4 = 241 \text{ R } 2$

8				
1	6			
1	6			
0	0	6		
		0	4	
			2	

17. $999 : 3 = 333$

9				
0	9			
0	9			
0	0	9		
		0	9	
			0	

4. $194 : 6 = 32 \text{ R } 2$

1	8			
0	1	4		
		1	2	
			2	

11. $591 : 2 = 295 \text{ R } 1$

4				
1	9			
1	8			
0	1	1		
		1	0	
			1	

18. $428 : 9 = 47 \text{ R } 5$

3	6			
0	6	8		
		6	3	
			5	

5. $595 : 9 = 66 \text{ R } 1$

5	4			
0	5	5		
		5	4	
			1	

12. $991 : 4 = 247 \text{ R } 3$

8				
1	9			
1	6			
0	3	1		
		2	8	
			3	

19. $588 : 3 = 196$

3				
2	8			
2	7			
0	1	8		
		1	8	
			0	

6. $422 : 5 = 84 \text{ R } 2$

4	0			
0	2	2		
		2	0	
			2	

13. $352 : 7 = 50 \text{ R } 2$

3	5			
0	0	2		
		0	0	
			2	

20. $395 : 7 = 56 \text{ R } 3$

3	5			
0	4	5		
		4	2	
			3	

7. $684 : 8 = 85 \text{ R } 4$

6	4			
0	4	4		
		4	0	
			4	

14. $484 : 6 = 80 \text{ R } 4$

4	8			
0	0	4		
		0	0	
			4	

21. $673 : 8 = 84 \text{ R } 1$

6	4			
0	3	3		
		3	2	
			1	

Hinweis: Es sind 4 Aufgaben ohne Rest und 17 Aufgaben mit Rest.

Rechenmeister, Blatt 2

Lösung

Teilen mit Rest: Bist du ein großer Rechenmeister?

Datum: 30.12.99



1. $546 : 7 = 78$

4	9				
0	5	6			
	5	6			
		0			

8. $169 : 3 = 56 \text{ R } 1$

1	5				
0	1	9			
		1	8		
			1		

15. $439 : 3 = 146 \text{ R } 1$

3					
1	3				
1	2				
0	1	9			
		1	8		
			1		

2. $919 : 5 = 183 \text{ R } 4$

5					
4	1				
4	0				
0	1	9			
		1	5		
			4		

9. $124 : 3 = 41 \text{ R } 1$

1	2				
0	0	4			
		0	3		
			1		

16. $625 : 9 = 69 \text{ R } 4$

5	4				
0	8	5			
		8	1		
			4		

3. $978 : 7 = 139 \text{ R } 5$

7					
2	7				
2	1				
0	6	8			
		6	3		
			5		

10. $436 : 5 = 87 \text{ R } 1$

4	0				
0	3	6			
		3	5		
			1		

17. $915 : 6 = 152 \text{ R } 3$

6					
3	1				
3	0				
0	1	5			
		1	2		
			3		

4. $723 : 9 = 80 \text{ R } 3$

7	2				
0	0	3			
		0	0		
			3		

11. $287 : 6 = 47 \text{ R } 5$

2	4				
0	4	7			
		4	2		
			5		

18. $385 : 4 = 96 \text{ R } 1$

3	6				
0	2	5			
		2	4		
			1		

5. $251 : 5 = 50 \text{ R } 1$

2	5				
0	0	1			
		0	0		
			1		

12. $117 : 6 = 19 \text{ R } 3$

0	6				
0	5	7			
		5	4		
			3		

19. $976 : 3 = 325 \text{ R } 1$

9					
0	7				
0	6				
0	1	6			
		1	5		
			1		

6. $199 : 4 = 49 \text{ R } 3$

1	6				
0	3	9			
		3	6		
			3		

13. $229 : 4 = 57 \text{ R } 1$

2	0				
0	2	9			
		2	8		
			1		

20. $787 : 9 = 87 \text{ R } 4$

7	2				
0	6	7			
		6	3		
			4		

7. $189 : 2 = 94 \text{ R } 1$

1	8				
0	0	9			
		0	8		
			1		

14. $464 : 3 = 154 \text{ R } 2$

3					
1	6				
1	5				
0	1	4			
		1	2		
			2		

21. $989 : 2 = 494 \text{ R } 1$

8					
1	8				
1	8				
0	0	9			
		0	8		
			1		

Hinweis: Es sind 1 Aufgaben ohne Rest und 20 Aufgaben mit Rest.