

แบบฝึกหัด 2.22



เขียนแสดงวิธีทำและคำตอบลงในช่องว่าง

1) $563 \div 4 = \square$

4)	5	6	3

ดังนั้น $563 \div 4$ ได้ _____ตอบ _____

2) $296 \div 3 = \square$

3)	2	9	6

ดังนั้น $296 \div 3$ ได้ _____ตอบ _____

3) $898 \div 8 = \square$

8)	8	9	8

ดังนั้น $898 \div 8$ ได้ _____ตอบ _____

4) $964 \div 9 = \square$

9)	9	6	4

ดังนั้น $964 \div 9$ ได้ _____ตอบ _____

5) $800 \div 7 = \square$

7)	8	0	0

ดังนั้น $800 \div 7$ ได้ _____

ตอบ _____

6) $970 \div 4 = \square$

4)	9	7	0

ดังนั้น $970 \div 4$ ได้ _____

ตอบ _____

7) $707 \div 8 = \square$

8)	7	0	7

ดังนั้น $707 \div 8$ ได้ _____

ตอบ _____

8) $534 \div 5 = \square$

5)	5	3	4

ดังนั้น $534 \div 5$ ได้ _____

ตอบ _____



9) $888 \div 9 = \square$

9)	8	8	8

ดังนั้น $888 \div 9$ ได้ _____ตอบ _____

10) $963 \div 6 = \square$

6)	9	6	3

ดังนั้น $963 \div 6$ ได้ _____ตอบ _____

11) $703 \div 3 = \square$

3)	7	0	3

ดังนั้น $703 \div 3$ ได้ _____ตอบ _____

12) $815 \div 4 = \square$

4)	8	1	5

ดังนั้น $815 \div 4$ ได้ _____ตอบ _____