



Risolvi ogni problema.

Risposte

1) $484 : 6 =$ _____

1. _____

2) $720 : 90 =$ _____

2. _____

3) $300 : 3 =$ _____

3. _____

4) $56.000 : 8.000 =$ _____

4. _____

5) $5.600 : 700 =$ _____

5. _____

6) $2.000 : 20 =$ _____

6. _____

7) $1.500 : 500 =$ _____

7. _____

8) $121 : 6 =$ _____

8. _____

9) $36.000 : 4.000 =$ _____

9. _____

10) $60 : 60 =$ _____

10. _____

11) $6.001 : 20 =$ _____

11. _____

12) $140 : 20 =$ _____

12. _____

13) $30 : 3 =$ _____

13. _____

14) $18.005 : 20 =$ _____

14. _____

15) $20.000 : 5.000 =$ _____

15. _____

16) $3.201 : 4 =$ _____

16. _____

17) $300 : 3 =$ _____

17. _____

18) $3.203 : 40 =$ _____

18. _____

19) $35.004 : 5 =$ _____

19. _____

20) $1.400 : 200 =$ _____

20. _____



Risolvi ogni problema.

- 1) $484 : 6 = \underline{80 \text{ r}4}$
- 2) $720 : 90 = \underline{8}$
- 3) $300 : 3 = \underline{100 \text{ r}0}$
- 4) $56.000 : 8.000 = \underline{7}$
- 5) $5.600 : 700 = \underline{8}$
- 6) $2.000 : 20 = \underline{100 \text{ r}0}$
- 7) $1.500 : 500 = \underline{3}$
- 8) $121 : 6 = \underline{20 \text{ r}1}$
- 9) $36.000 : 4.000 = \underline{9}$
- 10) $60 : 60 = \underline{1}$
- 11) $6.001 : 20 = \underline{300 \text{ r}1}$
- 12) $140 : 20 = \underline{7}$
- 13) $30 : 3 = \underline{10 \text{ r}0}$
- 14) $18.005 : 20 = \underline{900 \text{ r}5}$
- 15) $20.000 : 5.000 = \underline{4}$
- 16) $3.201 : 4 = \underline{800 \text{ r}1}$
- 17) $300 : 3 = \underline{100 \text{ r}0}$
- 18) $3.203 : 40 = \underline{80 \text{ r}3}$
- 19) $35.004 : 5 = \underline{7000 \text{ r}4}$
- 20) $1.400 : 200 = \underline{7}$

Risposte

1. $\underline{80 \text{ r}4}$
2. $\underline{8}$
3. $\underline{100 \text{ r}0}$
4. $\underline{7}$
5. $\underline{8}$
6. $\underline{100 \text{ r}0}$
7. $\underline{3}$
8. $\underline{20 \text{ r}1}$
9. $\underline{9}$
10. $\underline{1}$
11. $\underline{300 \text{ r}1}$
12. $\underline{7}$
13. $\underline{10 \text{ r}0}$
14. $\underline{900 \text{ r}5}$
15. $\underline{4}$
16. $\underline{800 \text{ r}1}$
17. $\underline{100 \text{ r}0}$
18. $\underline{80 \text{ r}3}$
19. $\underline{7000 \text{ r}4}$
20. $\underline{7}$