Finding the missing number by dividing

1. $3 x \square=18$
2. $4 \times \square=12$
3. $3 \times \square=27$
4. $3 x \square=33$
5. $10 \times \square=40$
6. $8 \times \square=40$
7. $3 x \square=60$
8. $5 \times \square=45$
9. $2 x$ $\square$ 10. $3 \times \square=51$
10. $6 \times \square=84$
11. $4 \times \square=36$
12. 2 x

13. $3 x$ $\square$ $=72$
14. 7 x $\square$ 16. $6 \times \square=112$
15. $6 x$ $\square$ 18. $4 \times \square=308$
16. $2 x$ $\square$ $=150 \quad$ 20. $9 x$ $\square$ $=108$
17. 5 x $\square$ $=500$ 22. 8 x $\square$ $=400$
