## Unknown Blanks in Equations (E)

Name: $\qquad$ Date: $\qquad$
Determine the value of each blank.

$$
\text { 1. } 1 \times \ldots=3
$$

4. $3 \times \ldots=21$
5. $7 \times 7=$

$$
\text { 3. } \quad \times 2=12
$$

4. 

$$
\text { 5. } 7 \times \ldots=42
$$

$$
\text { 6. } 3 \times \_=18
$$

$$
\text { 7. } \quad=4 \times 6
$$

$$
\text { 8. } 72=8 \times
$$

$\qquad$
9. $8 \times 6=$ $\qquad$
10. $\quad=7 \times 9$
11. $18=3 \times$ $\qquad$ 12. $6 \times \ldots=18$
13. $\quad \_=8 \times 8$
14. $8 \times \ldots=8$
15. $2 \times \_=8$
16. $8 \times 9=$
17. $\_\times 5=25$
18. $-\times 6=6$
19. $\quad=1 \times 1$
20. $5 \times \ldots=10$

