Convert the given measures to new units.

1. 44 in $=3 \mathrm{ft} 8 \mathrm{in}$
ft
2. $25 \mathrm{ft}=8 \mathrm{yd} 1 \mathrm{ft}$
yd
3. $21 \mathrm{in}=1 \mathrm{ft} 9 \mathrm{in} \mathrm{ft}$
4. $55 \mathrm{in}=1 \mathrm{yd} 19 \mathrm{in} \mathrm{yd}$
5. $16 \mathrm{ft}=5 \mathrm{yd} 1 \mathrm{ft}$
yd
6. $64 \mathrm{ft}=21 \mathrm{yd} 1 \mathrm{ft} \quad \mathrm{yd}$
7. $30 \mathrm{in}=0 \mathrm{yd} 30 \mathrm{in} \mathrm{yd}$
8. $99 \mathrm{in}=2 \mathrm{yd} 27 \mathrm{in} \quad \mathrm{yd}$
9. 99 in $=8 \mathrm{ft} 3 \mathrm{in} \mathrm{ft}$
10. 98 in $=2 \mathrm{yd} 26$ in yd
11. $97 \mathrm{in}=8 \mathrm{ft} 1 \mathrm{in} \mathrm{ft}$
12. $19 \mathrm{ft}=6 \mathrm{yd} 1 \mathrm{ft} \mathrm{yd}$
13. $89 \mathrm{ft}=29 \mathrm{yd} 2 \mathrm{ft} \mathrm{yd}$
14. $21 \mathrm{in}=0 \mathrm{yd} 21 \mathrm{in} \mathrm{yd}$
15. $35 \mathrm{ft}=11 \mathrm{yd} 2 \mathrm{ft}$
yd
16. 28 in $=0 \mathrm{yd} 28$ in yd
17. $99 \mathrm{ft}=33 \mathrm{yd}$
yd
18. $45 \mathrm{ft}=15 \mathrm{yd}$
yd
19. 83 in $=2$ yd 11 in yd
20. 51 in $=4 \mathrm{ft} 3$ in
ft
21. 57 in $=4 \mathrm{ft} 9 \mathrm{in}$
ft
22. $21 \mathrm{ft}=7 \mathrm{yd}$
yd
23. $53 \mathrm{in}=4 \mathrm{ft} 5 \mathrm{in} \mathrm{ft}$
24. $83 \mathrm{in}=6 \mathrm{ft} 11 \mathrm{in} \mathrm{ft}$
25. $41 \mathrm{ft}=13 \mathrm{yd} 2 \mathrm{ft} \mathrm{yd}$
26. $18 \mathrm{ft}=6 \mathrm{yd}$
yd
27. $35 \mathrm{in}=2 \mathrm{ft} 11 \mathrm{in}$
ft
28. $39 \mathrm{in}=3 \mathrm{ft} 3 \mathrm{in}$
ft
29. $61 \mathrm{ft}=20 \mathrm{yd} 1 \mathrm{ft}$
yd
30. 36 in $=1 \mathrm{yd}$
yd
31. $33 \mathrm{ft}=11 \mathrm{yd}$ yd
32. $69 \mathrm{ft}=23 \mathrm{yd}$
yd
33. 13 in $=0$ yd 13 in yd
