Find the perimeter.

2)


$$
P=24 \mathrm{in}
$$

$P=62 \mathrm{~mm}$
3)

$P=44 \mathrm{ft}$
4)


$$
P=38 \mathrm{~m}
$$

5) 



$$
P=28 \mathrm{~cm}
$$

6) 


$P=30 \mathrm{~m}$
7)

8)

$P=26 m$

$$
P=26 \mathrm{~cm}
$$

9) 


10)

$P=46 \mathrm{~m}$
11)


```
P=42 cm
```

12) 

$P=22$ in


$$
P=54 \text { in }
$$

13) 

$$
P=32 \mathrm{~km}
$$

14) 


$\mathrm{P}=34 \mathrm{~mm}$
15)

16)

| $\mathrm{P}=42 \mathrm{~km}$ |
| :--- |
| 11 km |
| 10 km |

$$
P=46 \mathrm{~m}
$$

17) 
18) 

- 42 km


$$
P=32 \text { in }
$$

19) 
20) 


$\qquad$

$\mathrm{P}=56 \mathrm{~km}$
21)

22)


$$
P=42 \mathrm{~mm}
$$

23) 

|  |
| :---: |
| 13 cm |
| 12 cm |

24) 


$P=50 \mathrm{~cm}$
$P=60 \mathrm{~m}$
25)

$P=26 \mathrm{ft}$
26)

$P=56 m$
27)

$P=48$ in
28)


$$
P=32 \mathrm{~m}
$$

29) 


$\underline{P=58 \mathrm{~mm}}$
31)

$P=34 \mathrm{~km}$
33)

$$
P=40 \text { in }
$$

7 in
$\qquad$
30)

$P=30$ in
32)

34)

$$
P=58 \mathrm{ft}
$$


35)

|  |
| :--- |
|  |
| 11 km |
| 10 km |

36) 


$P=26$ in
$P=42 \mathrm{~km}$
37)

38)


$$
P=34 \mathrm{in}
$$

$$
\mathrm{P}=58 \mathrm{~km}
$$

39) 

|  |
| :---: |
|  |
| m |

40) 



$$
\mathrm{P}=34 \mathrm{~m}
$$

41) 


$P=42 \mathrm{~m}$
42)

$P=34 \mathrm{~cm}$
44)
$P=24 \mathrm{~m}$
45)
43)

$P=22 \mathrm{~km}$
46)

$P=30$ in
$P=48$ in
47)

$P=48$ in
48)


$$
P=36 \mathrm{~mm}
$$

Math Worksheets for SEA Preparation. Perimeter of a Rectangle
49)


50) |  |  |
| :--- | :--- |
|  | 13 ft |
|  |  |
|  |  |

$\underline{P=56 \mathrm{ft}}$

