



**Переделайте температуру в фаренгейт.**

25°C = \_\_\_\_\_ °F

Primero multiplica la temperatura por 9.

$25^\circ \times 9 = 225^\circ$

Luego, divide tu respuesta entre 5.

$225^\circ \div 5 = 45^\circ$

Finalmente agregue 32.

$45^\circ + 32 = 77^\circ$

25°C = 77 °F

**Ответы**

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

6. \_\_\_\_\_

7. \_\_\_\_\_

8. \_\_\_\_\_

9. \_\_\_\_\_

10. \_\_\_\_\_

1) 60° C = \_\_\_\_\_ °F

2) 85° C = \_\_\_\_\_ °F

3) 45° C = \_\_\_\_\_ °F

4) 40° C = \_\_\_\_\_ °F

5) 65° C = \_\_\_\_\_ °F

6) 30° C = \_\_\_\_\_ °F

7) 75° C = \_\_\_\_\_ °F

8) 80° C = \_\_\_\_\_ °F

9) 90° C = \_\_\_\_\_ °F

10) 20° C = \_\_\_\_\_ °F



Переделайте температуру в фаренгейт.

$$25^{\circ}\text{C} = \underline{\hspace{2cm}}^{\circ}\text{F}$$

Primero multiplica la temperatura por 9.

$$25^{\circ} \times 9 = 225^{\circ}$$

Luego, divide tu respuesta entre 5.

$$225^{\circ} \div 5 = 45^{\circ}$$

Finalmente agregue 32.

$$45^{\circ} + 32 = 77^{\circ}$$

$$25^{\circ}\text{C} = \underline{77}^{\circ}\text{F}$$

**ОТВЕТЫ**

1. 140°

2. 185°

3. 113°

4. 104°

5. 149°

6. 86°

7. 167°

8. 176°

9. 194°

10. 68°

1)  $60^{\circ}\text{C} = \underline{140}^{\circ}\text{F}$      $60 \times 9 = 540$      $540 : 5 = 108$      $108 + 32 = 140$

2)  $85^{\circ}\text{C} = \underline{185}^{\circ}\text{F}$      $85 \times 9 = 765$      $765 : 5 = 153$      $153 + 32 = 185$

3)  $45^{\circ}\text{C} = \underline{113}^{\circ}\text{F}$      $45 \times 9 = 405$      $405 : 5 = 81$      $81 + 32 = 113$

4)  $40^{\circ}\text{C} = \underline{104}^{\circ}\text{F}$      $40 \times 9 = 360$      $360 : 5 = 72$      $72 + 32 = 104$

5)  $65^{\circ}\text{C} = \underline{149}^{\circ}\text{F}$      $65 \times 9 = 585$      $585 : 5 = 117$      $117 + 32 = 149$

6)  $30^{\circ}\text{C} = \underline{86}^{\circ}\text{F}$      $30 \times 9 = 270$      $270 : 5 = 54$      $54 + 32 = 86$

7)  $75^{\circ}\text{C} = \underline{167}^{\circ}\text{F}$      $75 \times 9 = 675$      $675 : 5 = 135$      $135 + 32 = 167$

8)  $80^{\circ}\text{C} = \underline{176}^{\circ}\text{F}$      $80 \times 9 = 720$      $720 : 5 = 144$      $144 + 32 = 176$

9)  $90^{\circ}\text{C} = \underline{194}^{\circ}\text{F}$      $90 \times 9 = 810$      $810 : 5 = 162$      $162 + 32 = 194$

10)  $20^{\circ}\text{C} = \underline{68}^{\circ}\text{F}$      $20 \times 9 = 180$      $180 : 5 = 36$      $36 + 32 = 68$