10.1

private Color color = Colors.Black;

10.2

public void MoveUp(int pixels)  
{  
 y -= pixels;  
 UpdateEllipse();  
}

10.3

public void ChangeColor(Color kleur)  
{  
 color = kleur;  
 UpdateEllipse();  
}

10.4

private void UpdateEllipse()  
{  
 ellipse.Margin = new Thickness(x, y, 0, 0);  
 ellipse.Width = diameter;  
 ellipse.Height = diameter;  
 ellipse.Stroke = new SolidColorBrush(color);  
}

10.5

public int yCoordinaat  
{  
 get  
 {  
 return y;   
 }  
 set  
 {  
 y = value;  
 UpdateEllipse();  
 }  
}

10.6

Methodes: TotaalBijgeschreven, TotaalAfgeschreven en BerekenRente  
Properties: HuidigSaldo, Naam

10.7

public Balloon(int initialDiameter)  
{  
 diameter = initialDiameter;  
 CreateEllipse();  
 UpdateEllipse();  
}

10.8

Kijk oplossingen.

10.9

int hoogste = Math.Max(4, 8);