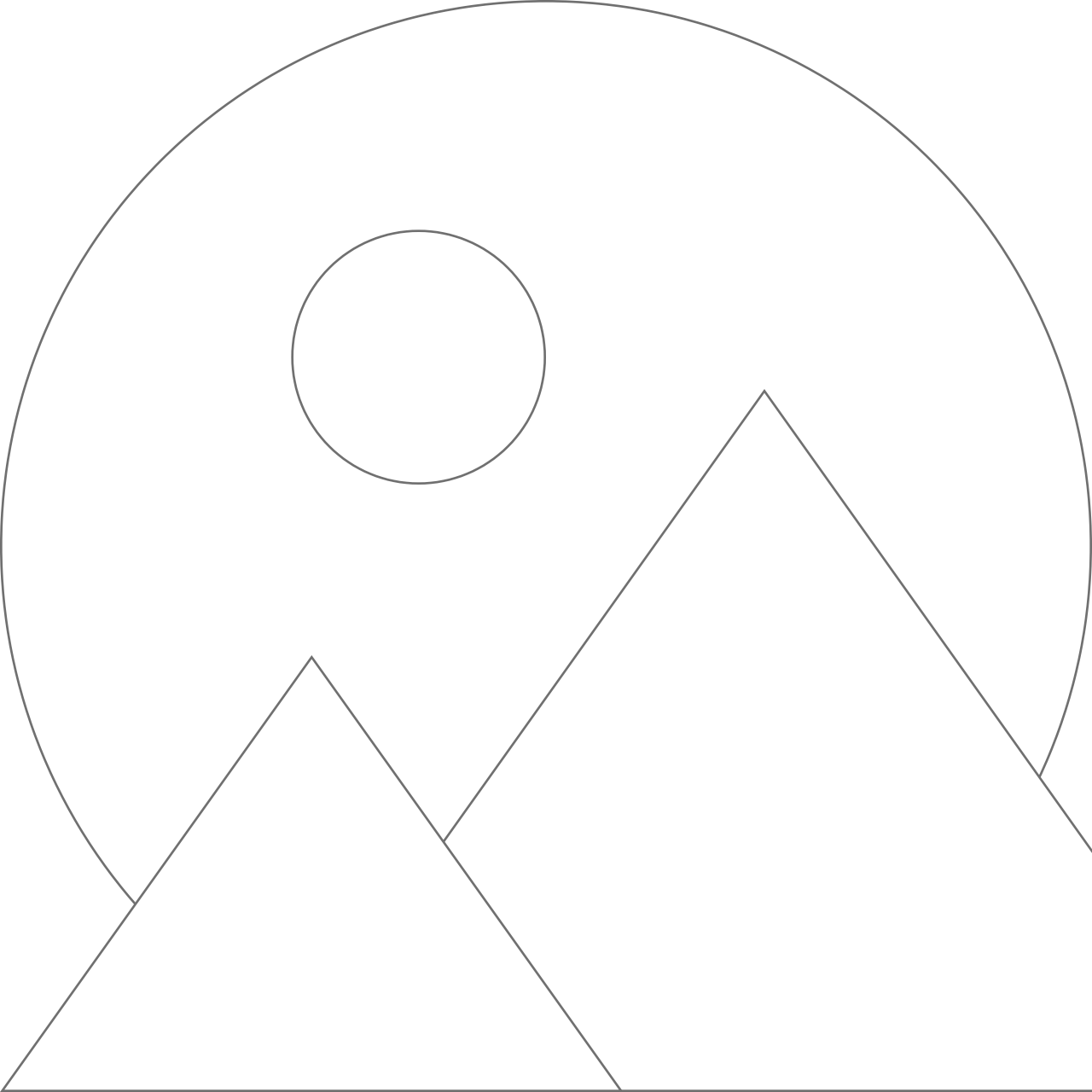




Logo



Amazon Ember  
Regular tamaño 42 y  
alto de línea 1.4. Se  
lee bien, pero el  
texto empieza a  
desaparecer por los

A circle is centered on the page and is divided into four equal quadrants by a vertical line and a horizontal line that intersect at the center. The quadrants are labeled with the numbers 1, 2, 3, and 4. Quadrant 1 is the top-left, quadrant 2 is the top-right, quadrant 3 is the bottom-left, and quadrant 4 is the bottom-right. The numbers are in a large, bold, black font.

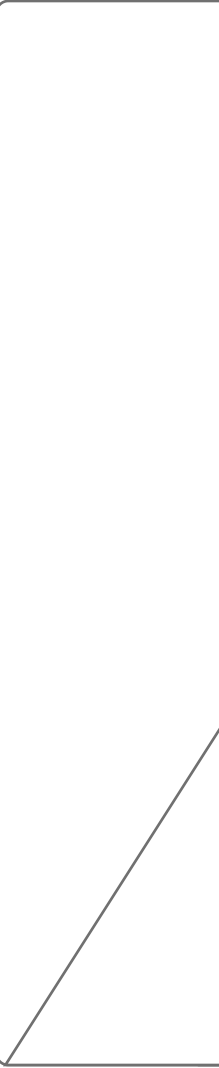
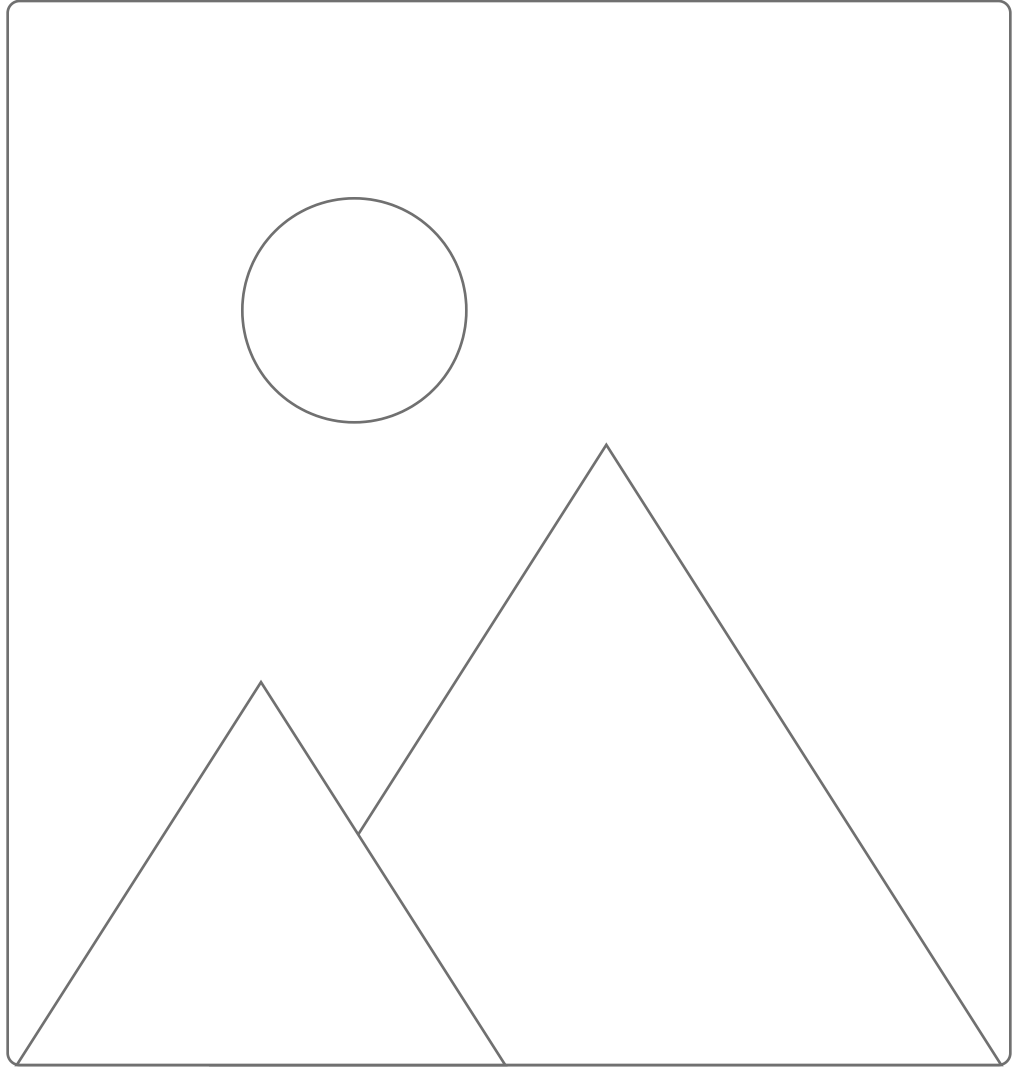
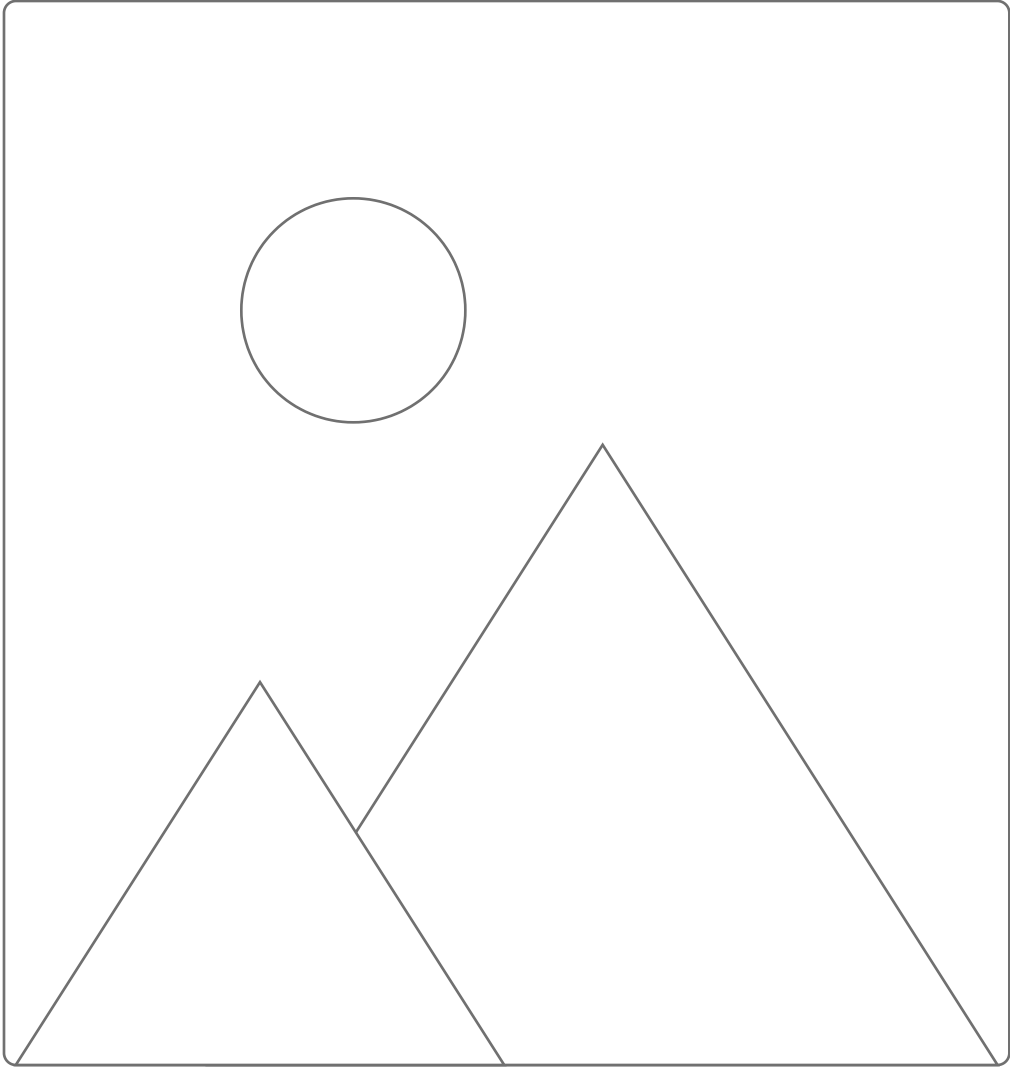
**1**

**2**

**3**

**4**

Logo



Esto es una frase en Amazon Ember Regular tamaño 42 y alto de línea 1.4. Además he dejado 40dp de padding en cada lado para que los bordes no estén pegados. Se lee bien y el texto que podemos incluir puede ser más descriptivo y extenso que en Echo Spot. En este texto hay un total de 299 caracteres.

# PANTALLA 1

BOTÓN 1

BOTÓN 2

BOTÓN 3

BOTÓN 4

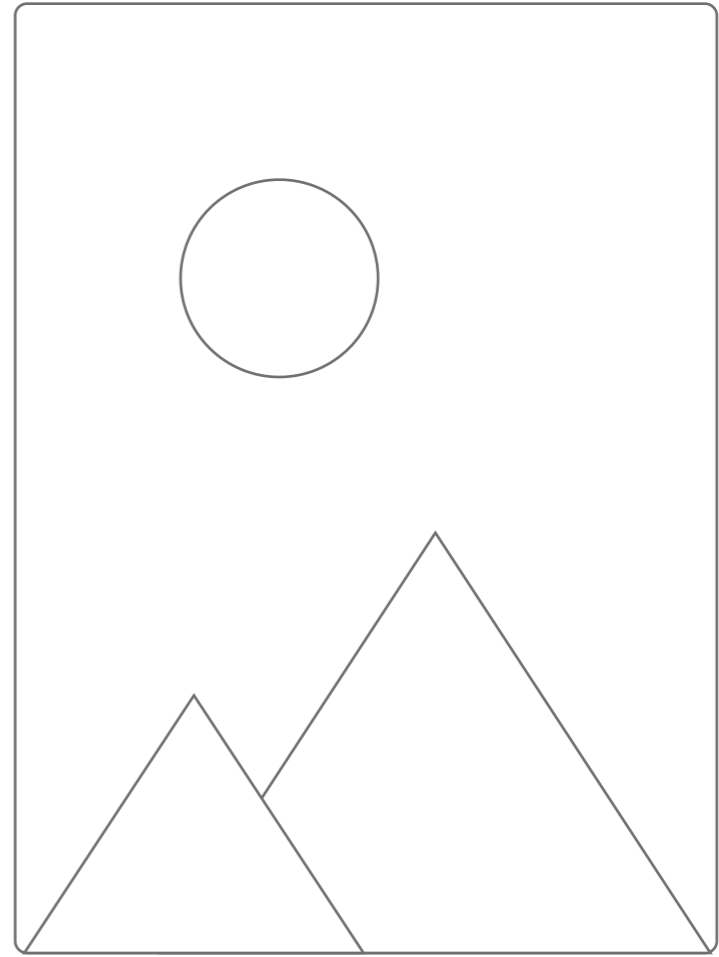
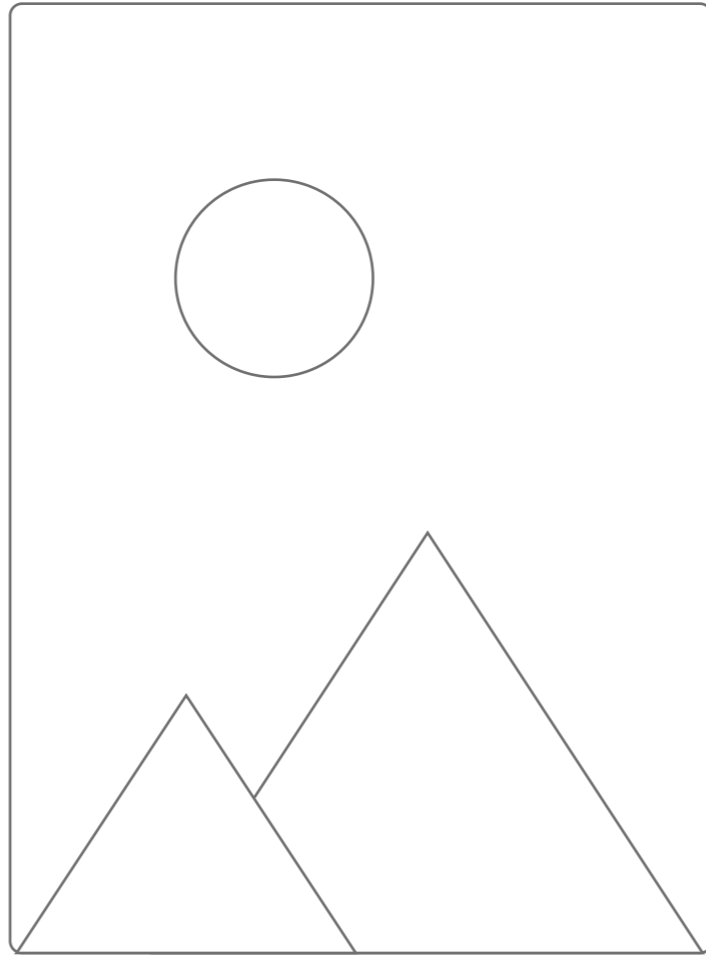
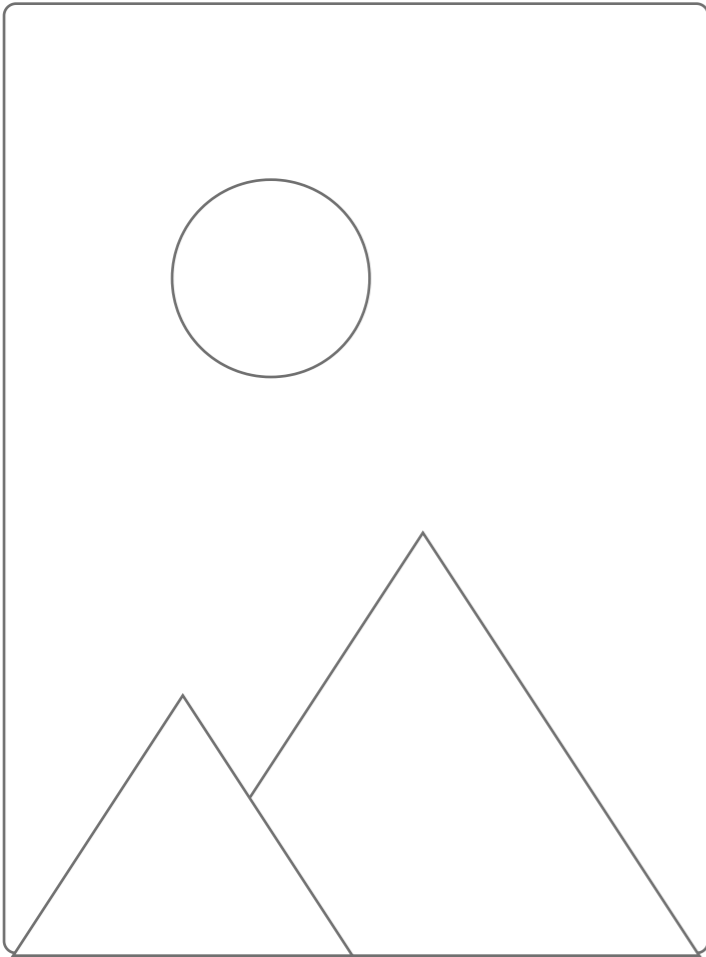
*Prueba a decir patatas*



# Logo

Y un pequeño texto

# PANTALLA 1



*Prueba a decir patatas*

Esto es una frase en Amazon Ember Regular tamaño 42 y alto de línea 1.4. He dejado más márgenes que para el Echo show 5: 60dp de padding en cada lado para que la lectura desde más lejos mejore. Se lee bien y el texto que podemos incluir puede ser más extenso que en Echo Spot y Echo Show 5. Aunque no es habitual tener textos tan largos, en este hay un total de 377 caracteres.

# PANTALLA 1

BOTÓN 1

BOTÓN 2

BOTÓN 3

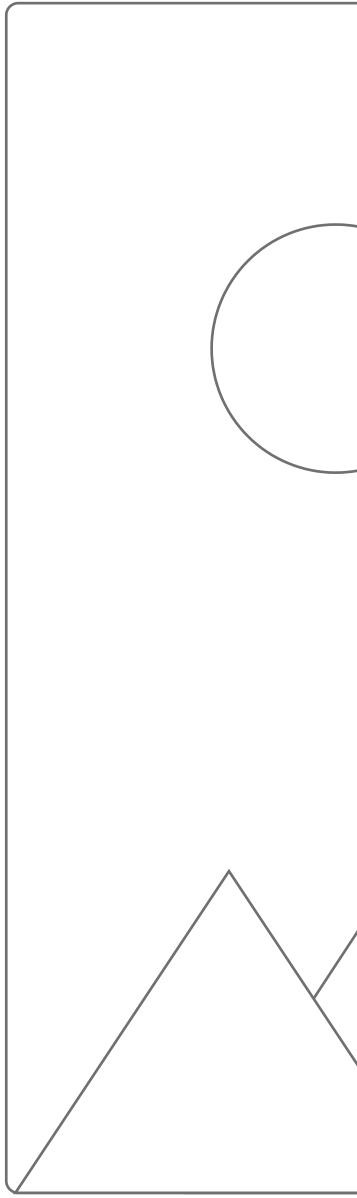
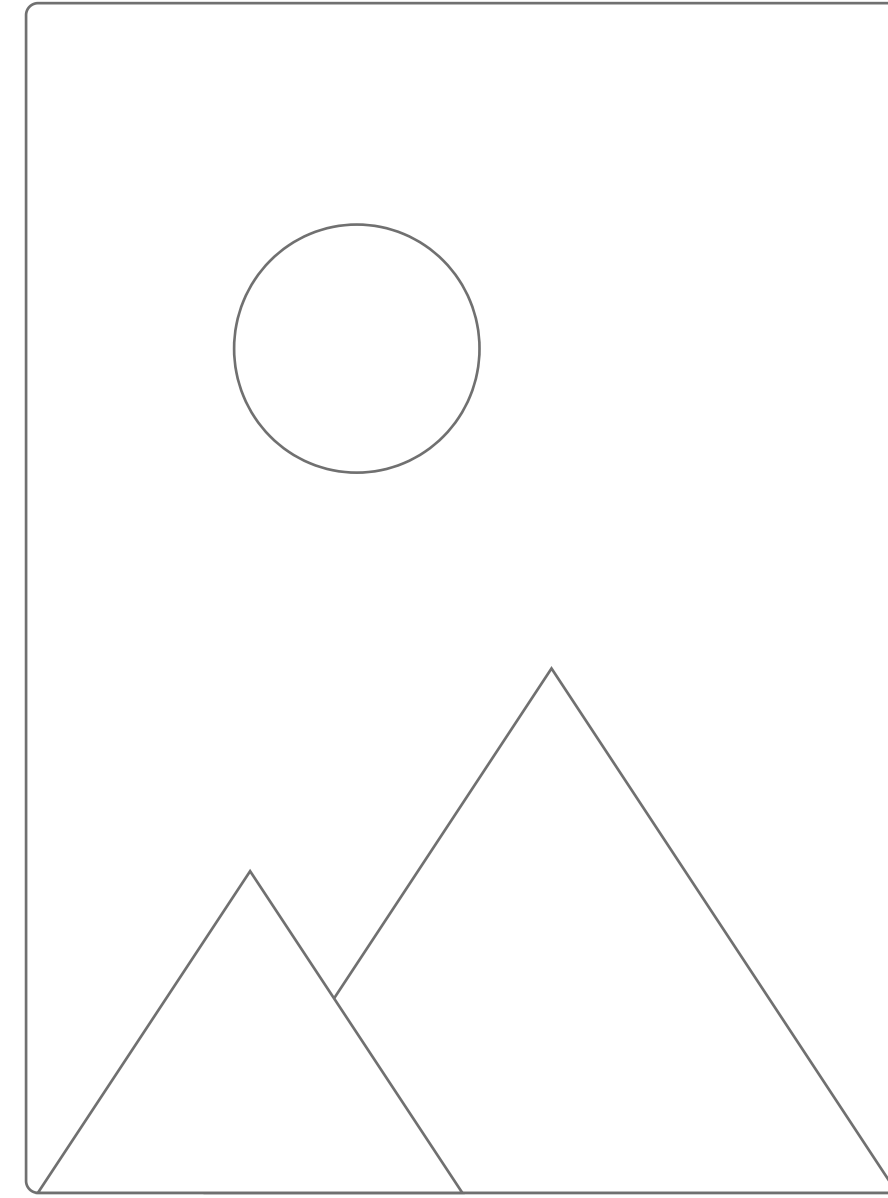
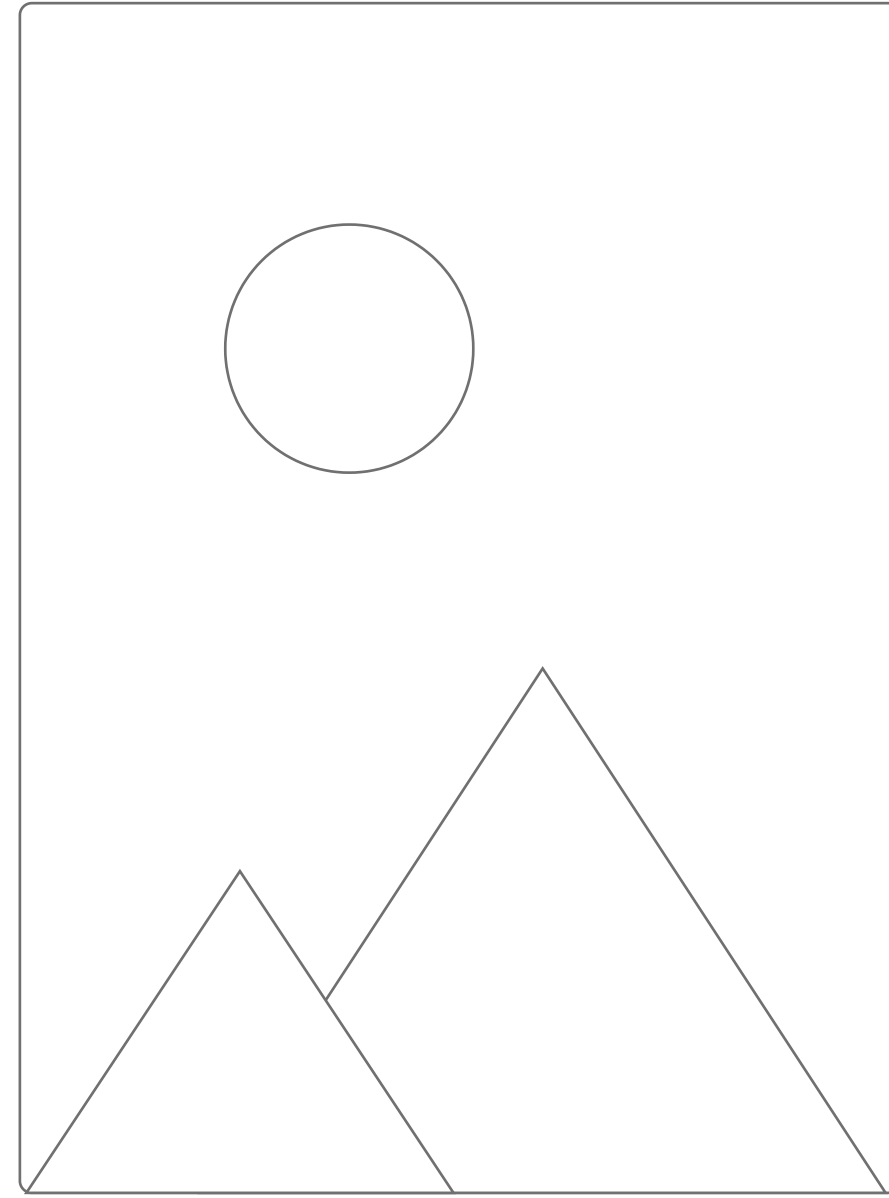
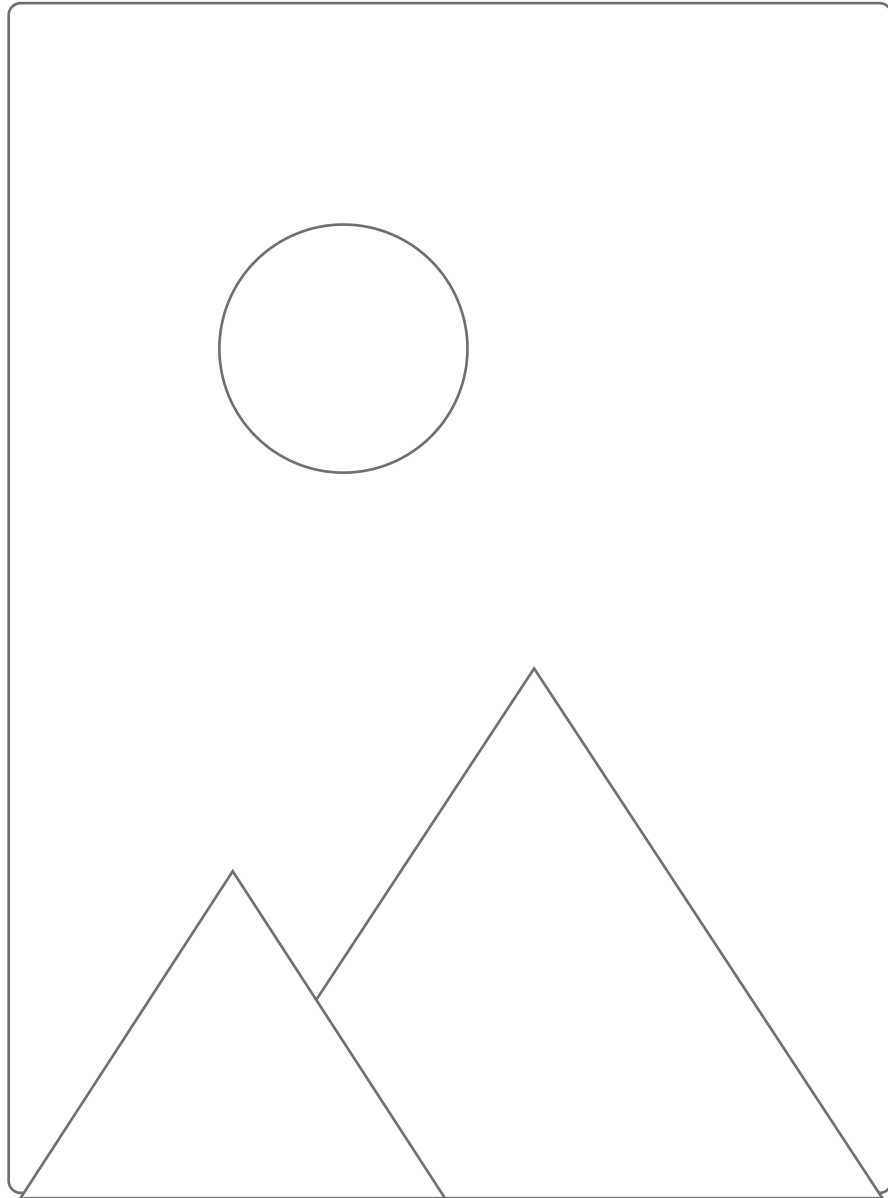
BOTÓN 4

*Prueba a decir patatas*

# Logo

Y un pequeño texto

# PANTALLA 1



*Prueba a decir patatas*

Esto es una frase en Amazon Ember Regular tamaño 48 y alto de línea 1.4. He dejado más margen que para los dispositivos anteriores: 90dp de padding. Gracias a ello podemos leer la pantalla desde más lejos. Se lee bien y el texto que podemos incluir puede ser algo más extenso que en Echo Spot y Echo Show 5 y 8. Aunque en principio no es habitual tener textos tan largos En este texto hay un total de 416 caracteres.

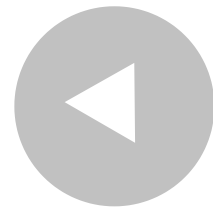
# PANTALLA 1

BOTÓN 1

BOTÓN 2

BOTÓN 3

BOTÓN 4



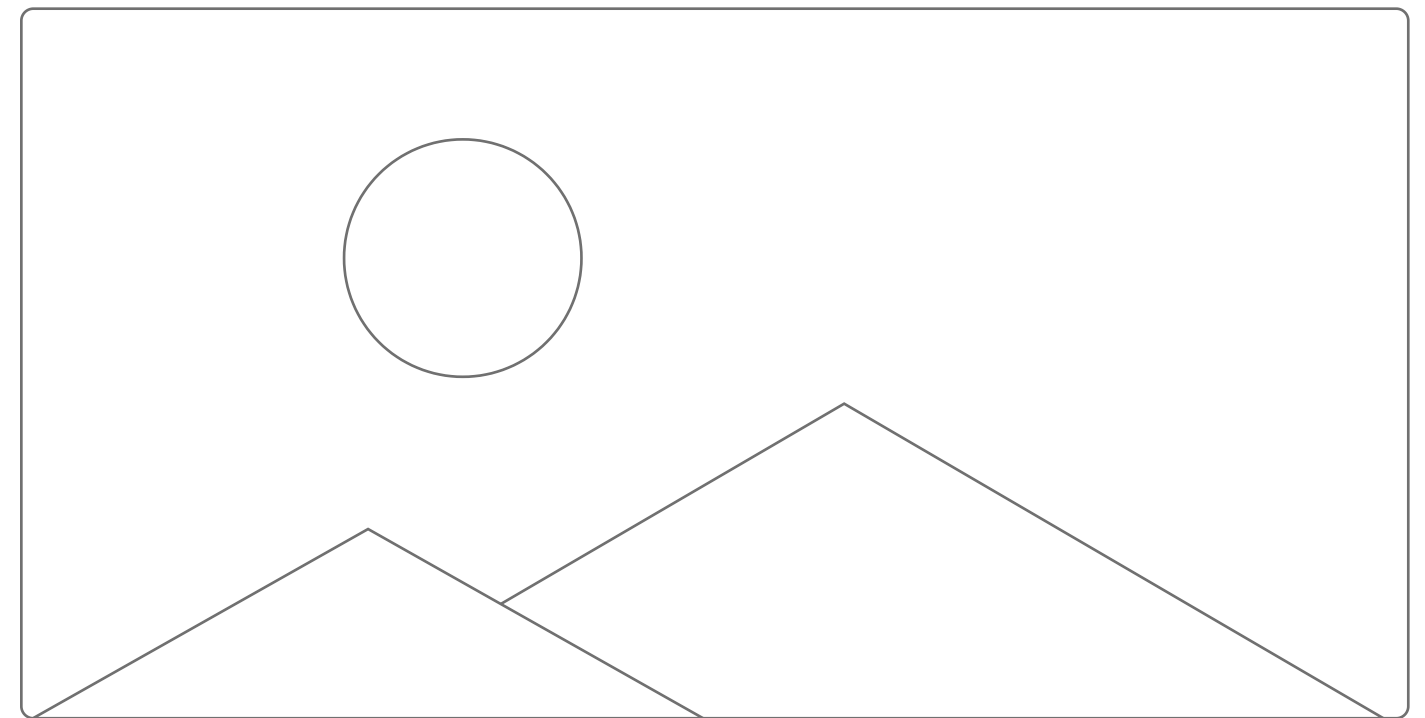
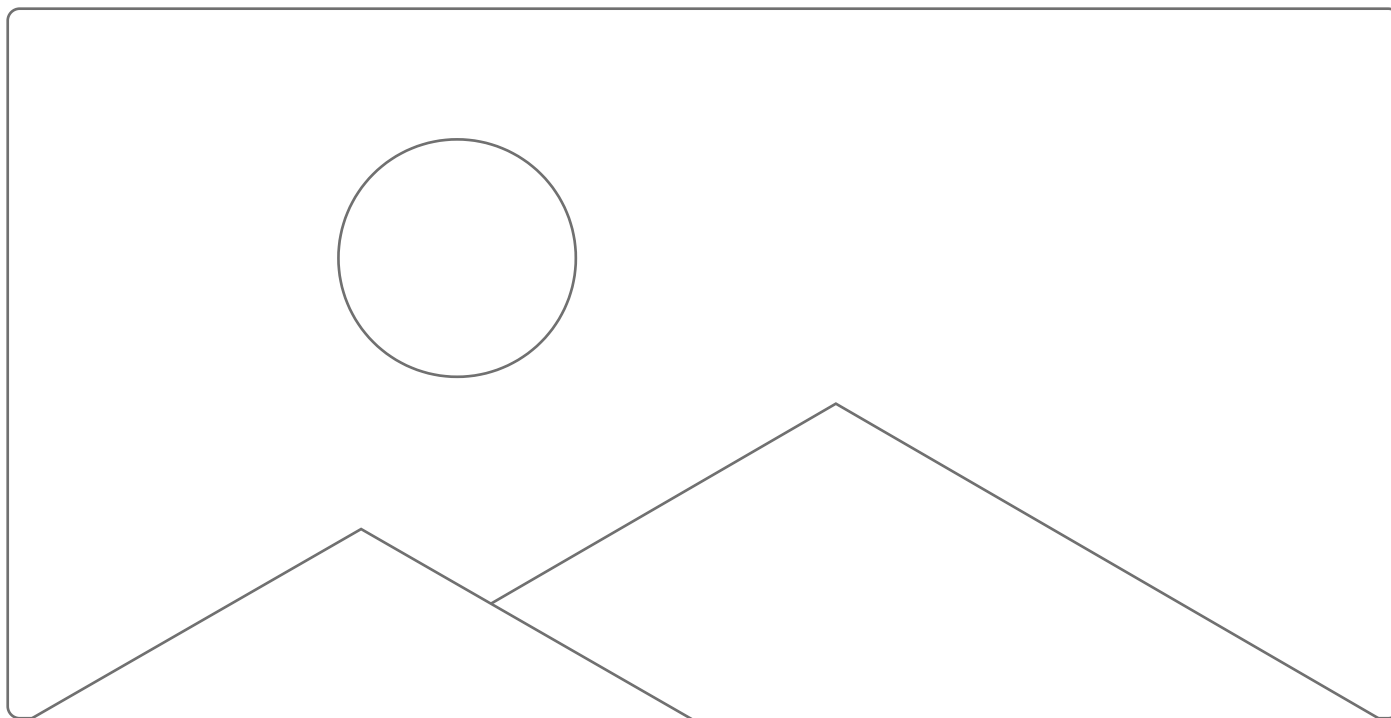
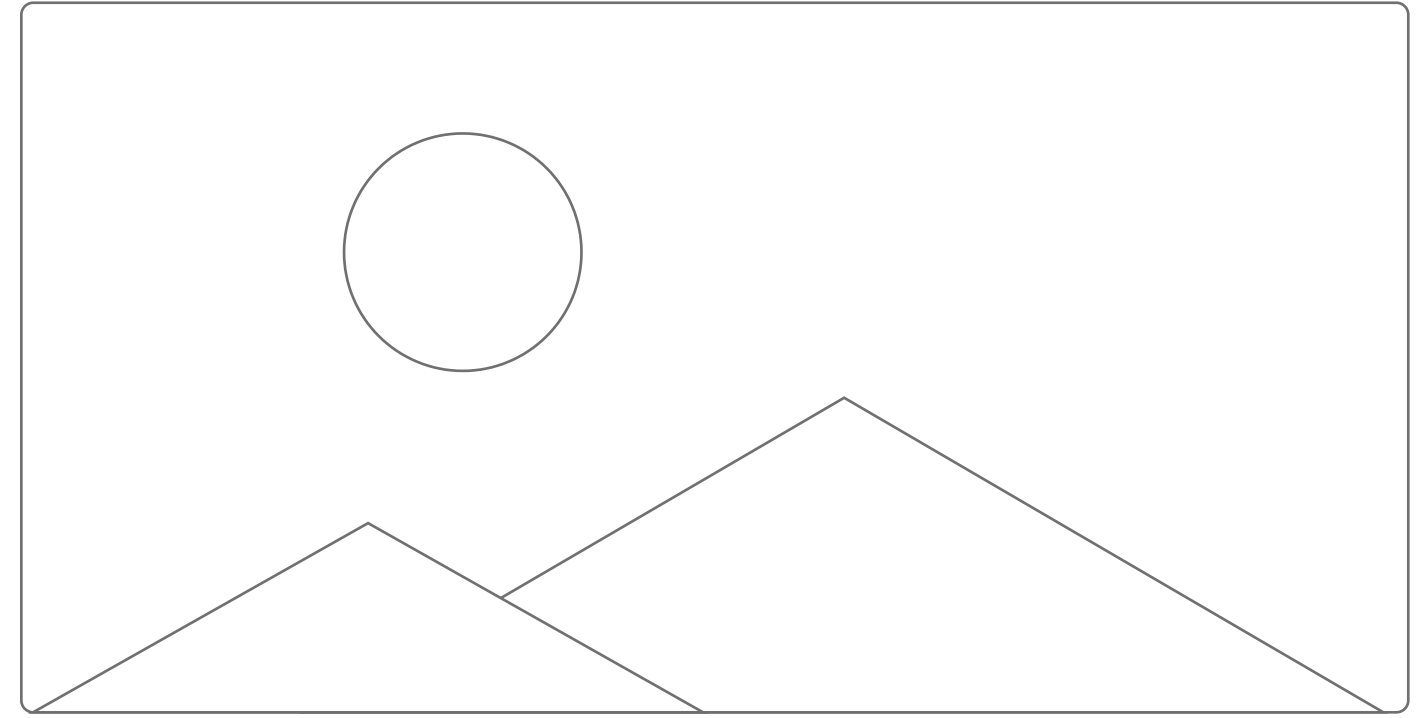
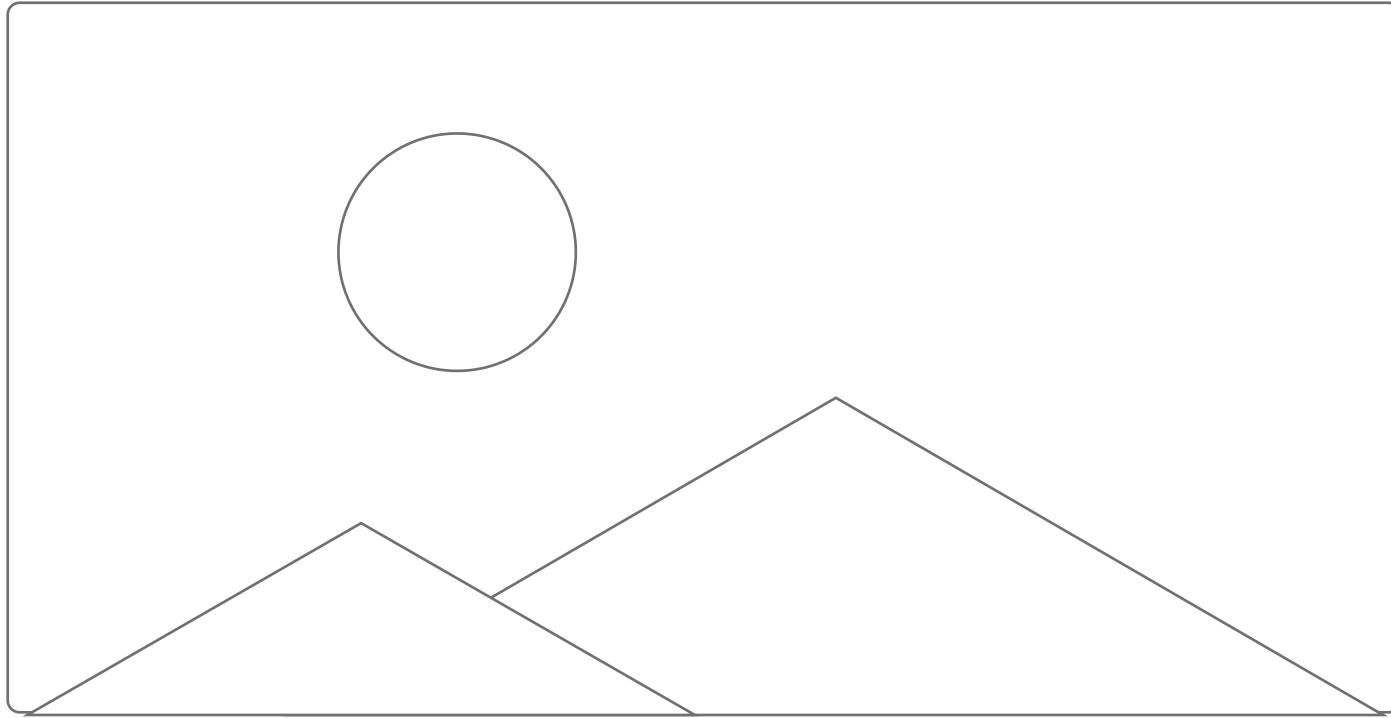
*Prueba a decir patatas*



# Logo

Y un texto algo más largo que el anterior

# PANTALLA 1



*Prueba a decir patatas*

Esto es una frase en Amazon Ember Regular tamaño 48 y alto de línea 1.4. He dejado más margen que para los dispositivos anteriores: 90dp de padding. Gracias a ello podemos leer la pantalla desde más lejos. Se lee bien y el texto que podemos incluir puede ser algo más extenso que en Echo Spot y Echo Show 5 y 8. Aunque en principio no es habitual tener textos tan largos En este texto hay un total de 416 caracteres.

# PANTALLA 1

BOTÓN 1

BOTÓN 2

BOTÓN 3

BOTÓN 4

BOTÓN 5

BOTÓN 6

BOTÓN 7

BOTÓN 8

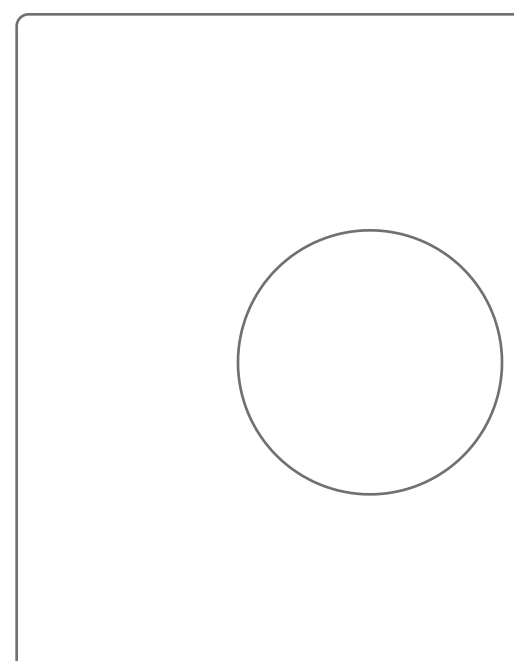
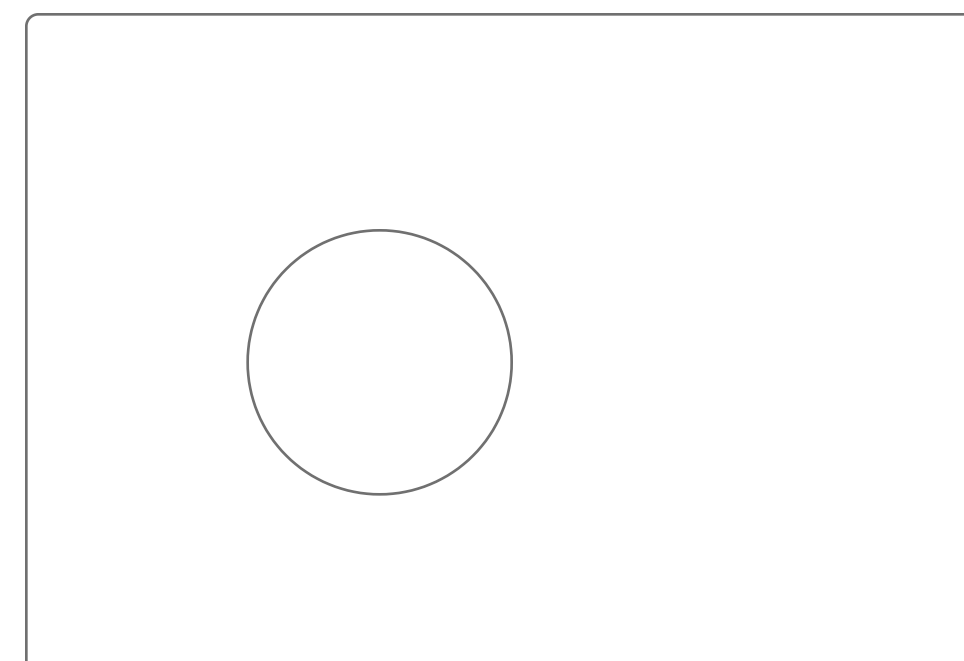
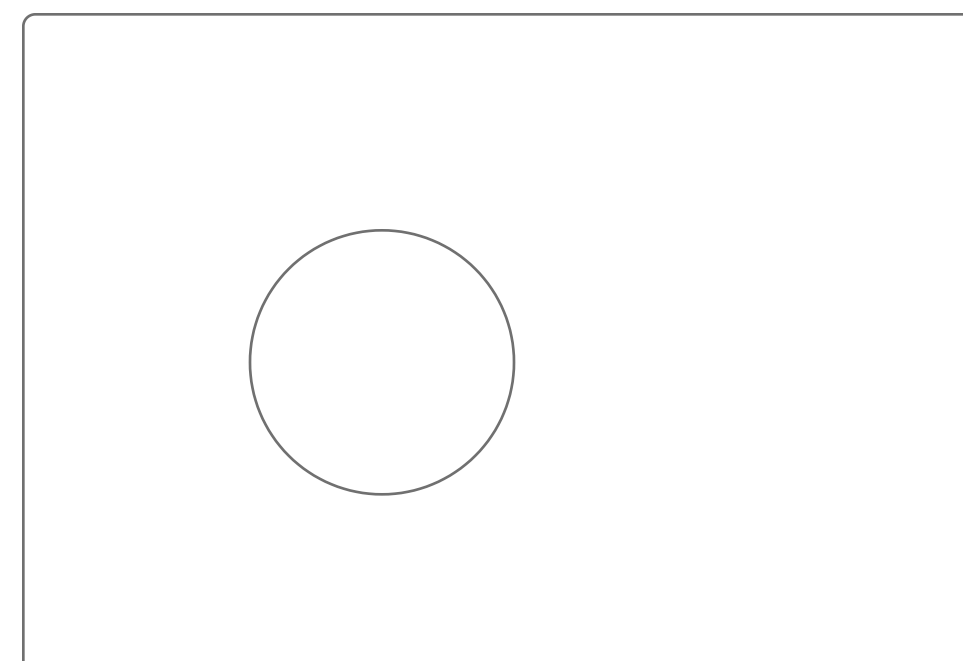
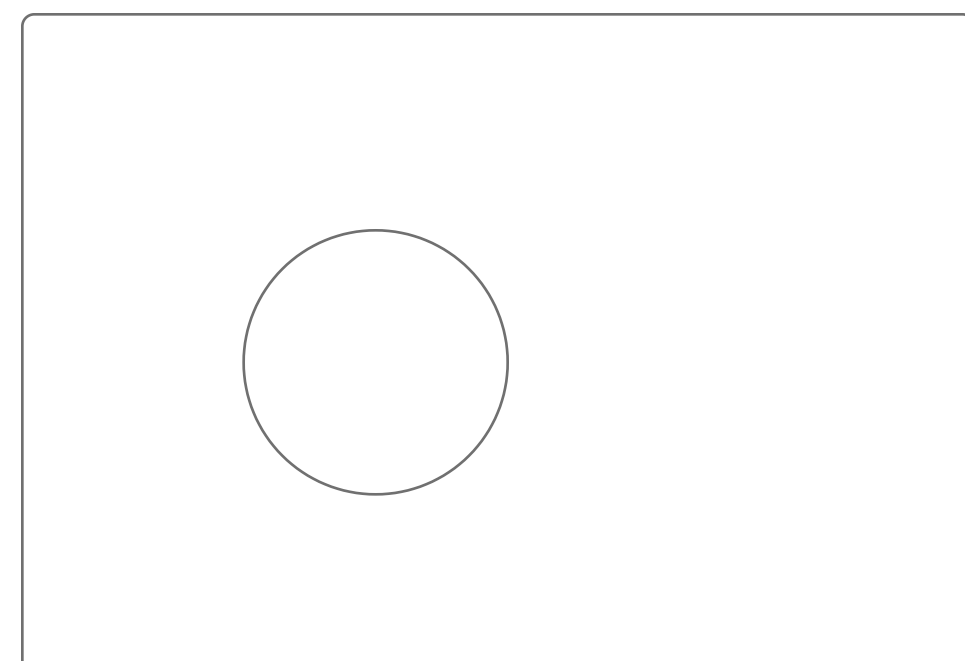
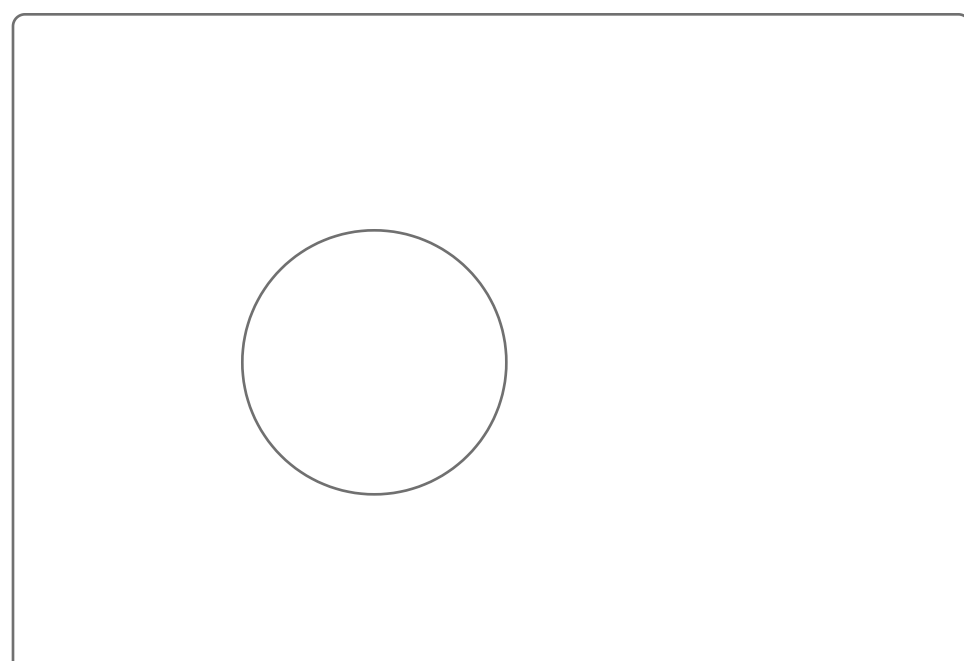
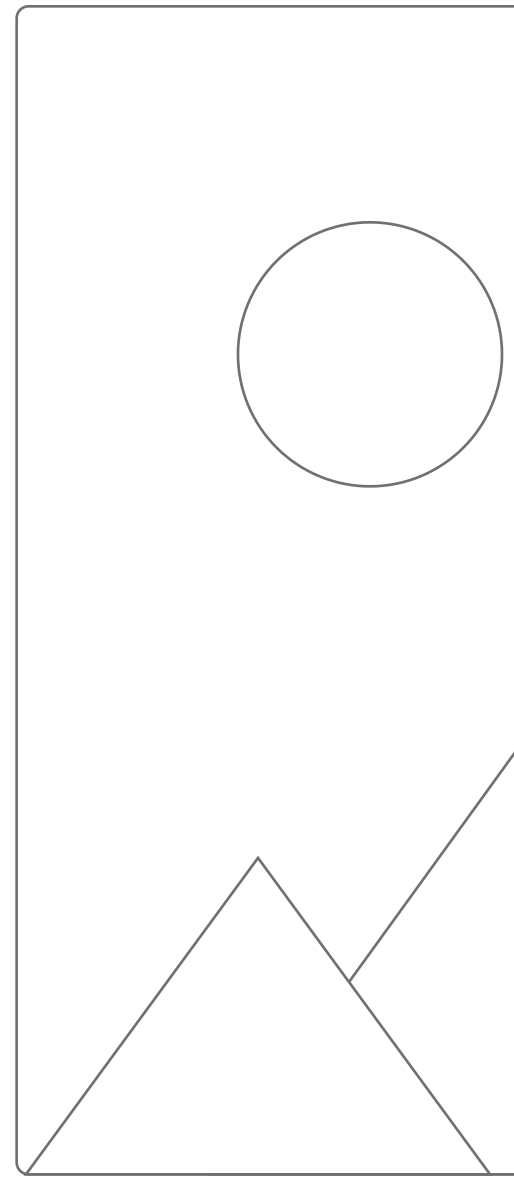
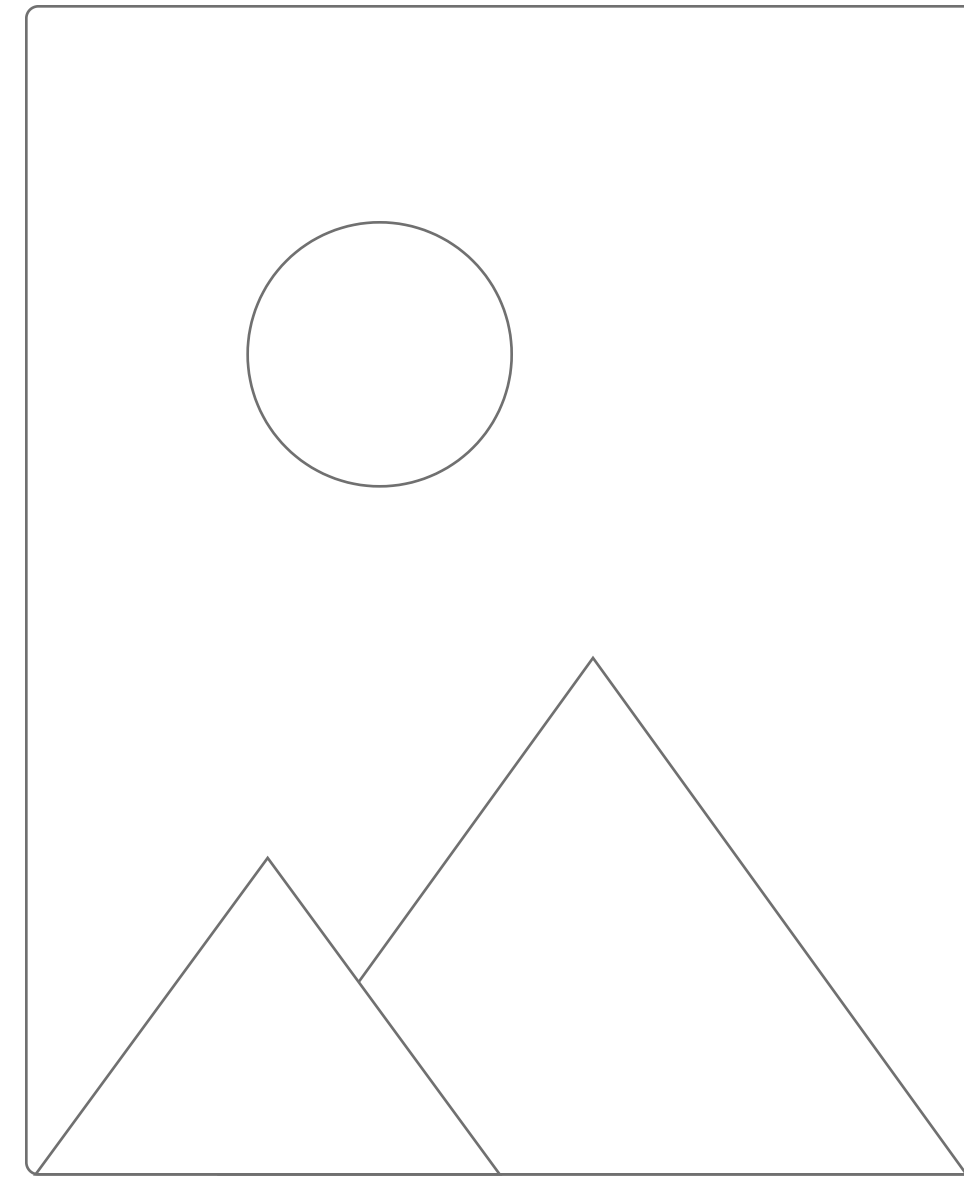
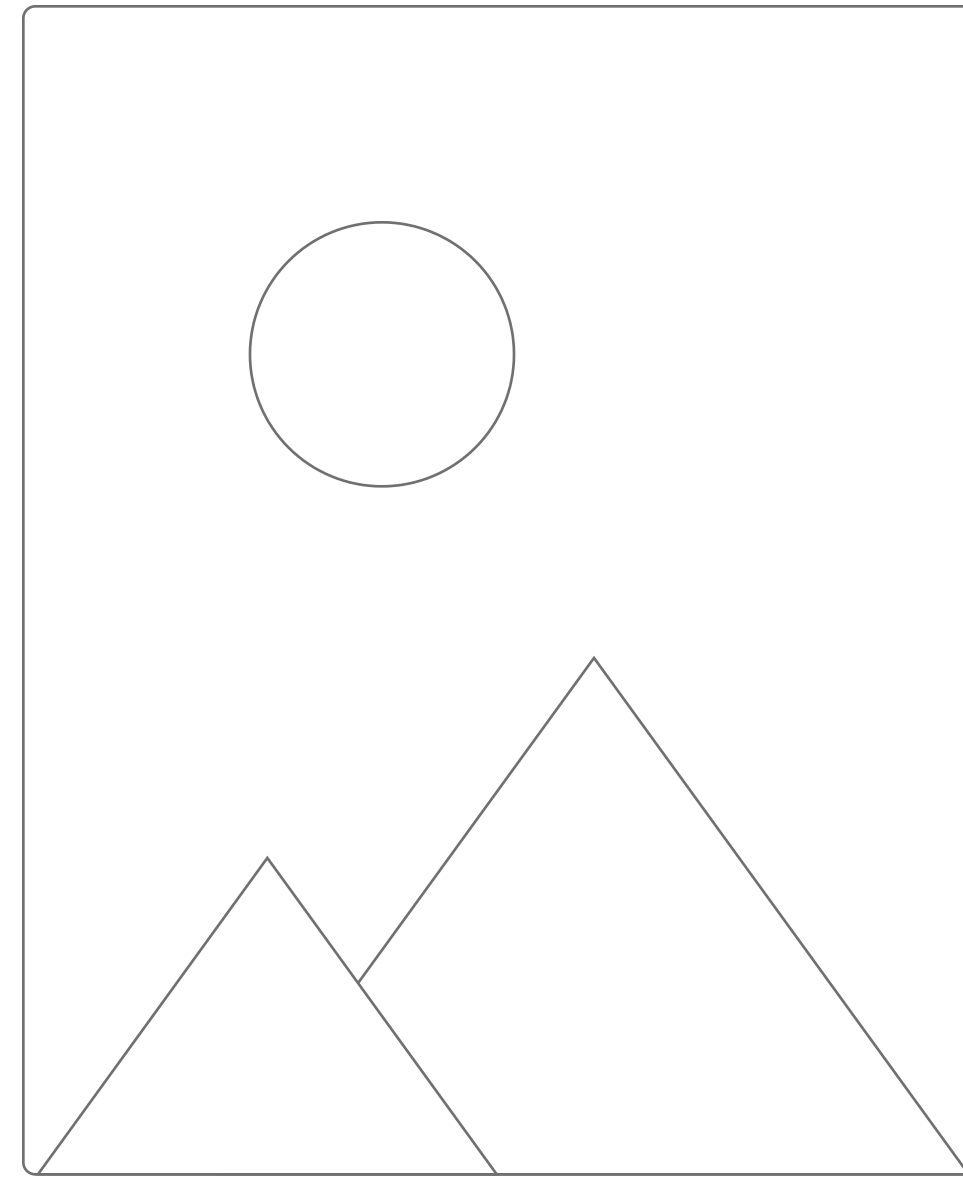
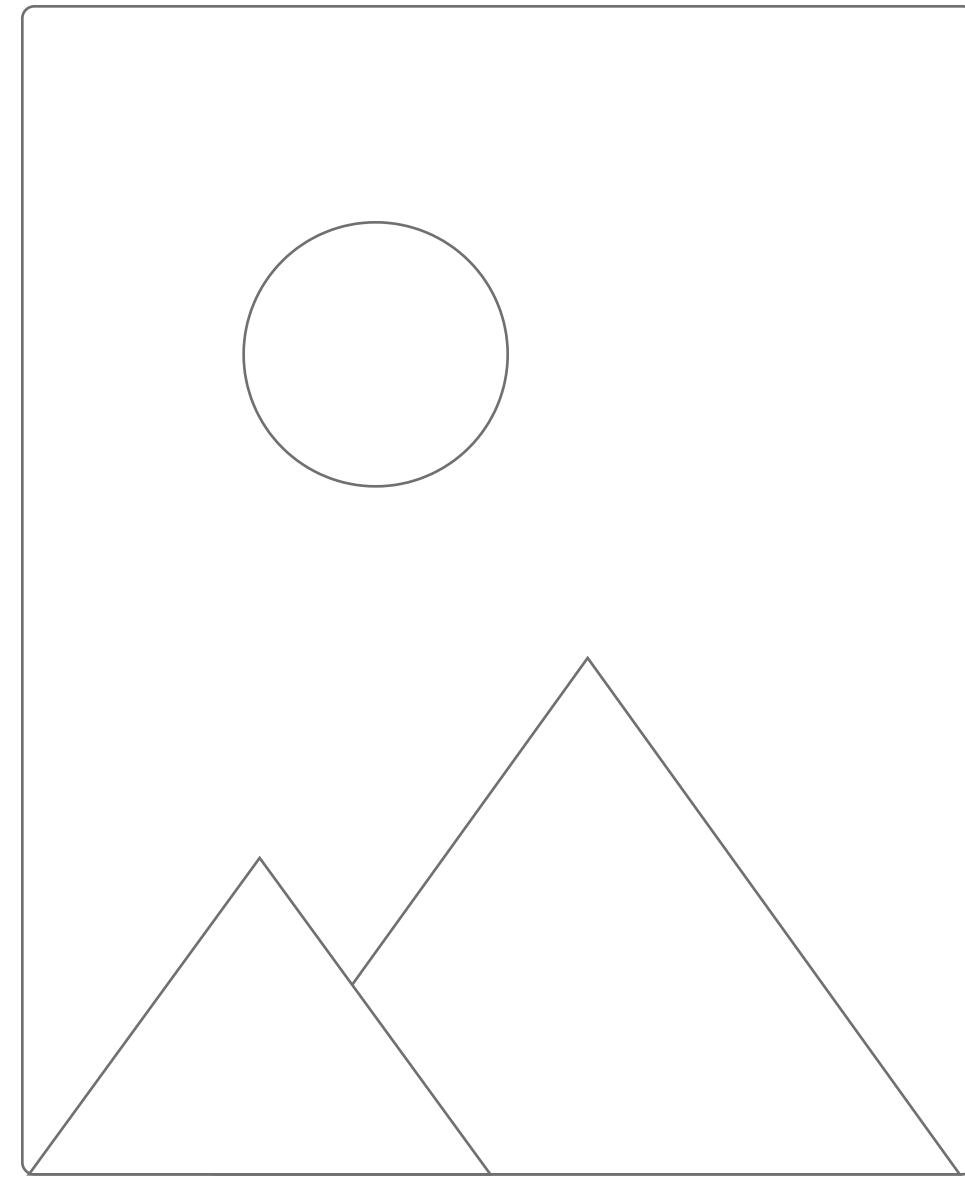
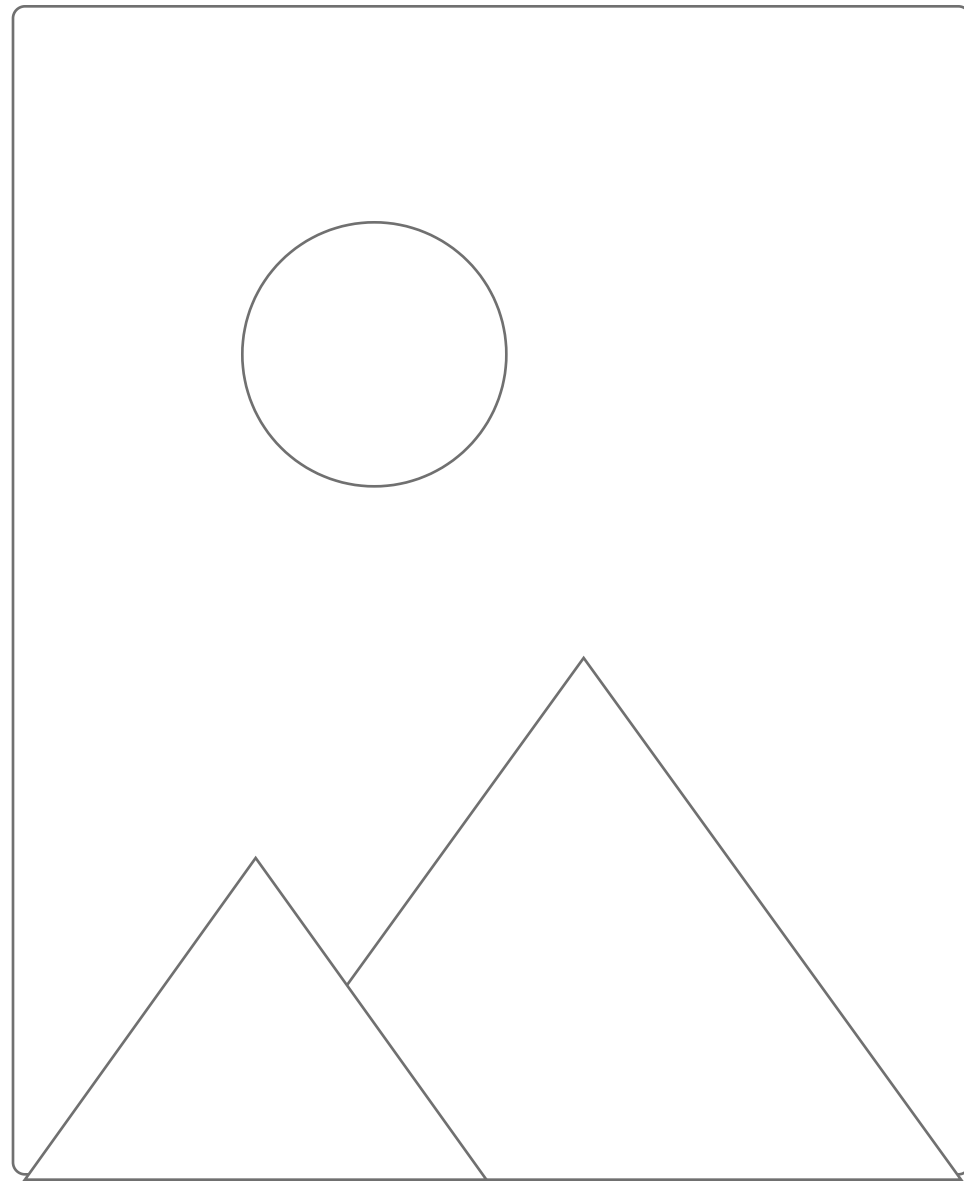
BOTÓN 9

*Prueba a decir patatas*

# Logo

Y un texto hermosote pero  
no muy largo tampoco

# PANTALLA 1



Esto es una frase en Amazon Ember Regular tamaño 48 y alto de línea 1.4. He dejado más margen que para los dispositivos anteriores: 90dp de padding. Gracias a ello podemos leer la pantalla desde más lejos. Se lee bien y el texto que podemos incluir puede ser algo más extenso que en Echo Spot y Echo Show 5 y 8. Aunque en principio no es habitual tener textos tan largos En este texto hay un total de 416 caracteres.

# PANTALLA 1

BOTÓN 1

BOTÓN 2

BOTÓN 3

BOTÓN 4

BOTÓN 5

BOTÓN 6

BOTÓN 7

BOTÓN 8

BOTÓN 9

BOTÓN 10

BOTÓN 11

BOTÓN 12

*Prueba a decir patatas*