

Name:

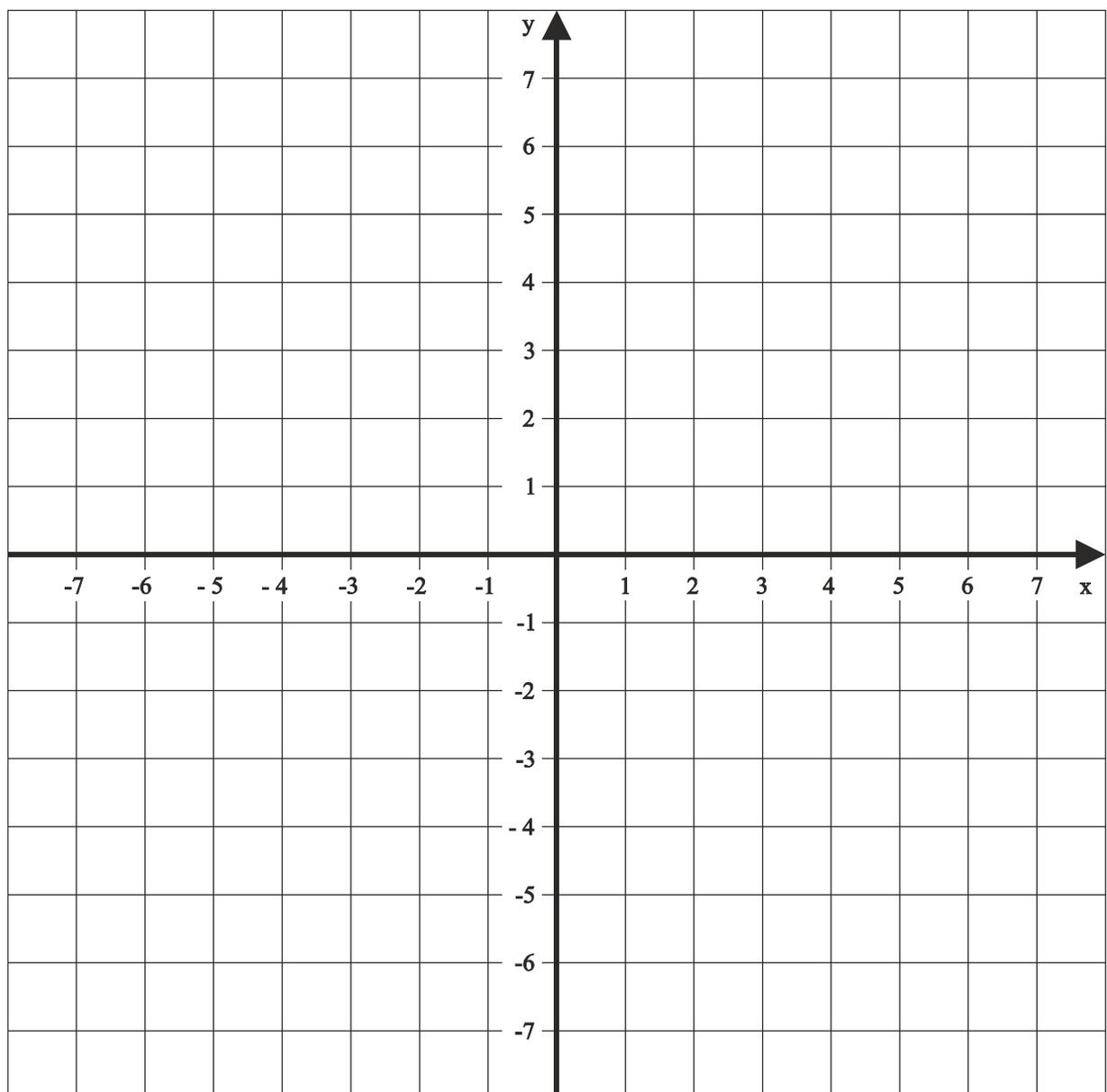
1. Zeichne die Graphen zu folgenden Funktionsgleichungen mit Hilfe eines Steigungsdreiecks in das vorbereitete Koordinatensystem!
Zeichne deine verwendeten **Steigungsdreiecke** mit ein!

a) $f(x) = 1,5 \cdot x$

b) $g(x) = -\frac{2}{3} \cdot x$

c) $h(x) = \pi \cdot x$

d) $k(x) = -2$



Name:

1. Zeichne die Graphen zu folgenden Funktionsgleichungen mit Hilfe eines Steigungsdreiecks in das vorbereitete Koordinatensystem! Zeichne deine verwendeten **Steigungsdreiecke** mit ein!

a) $f(x) = 1,5 \cdot x$

b) $g(x) = -\frac{2}{3} \cdot x$

c) $h(x) = \pi \cdot x$

d) $k(x) = -2$

