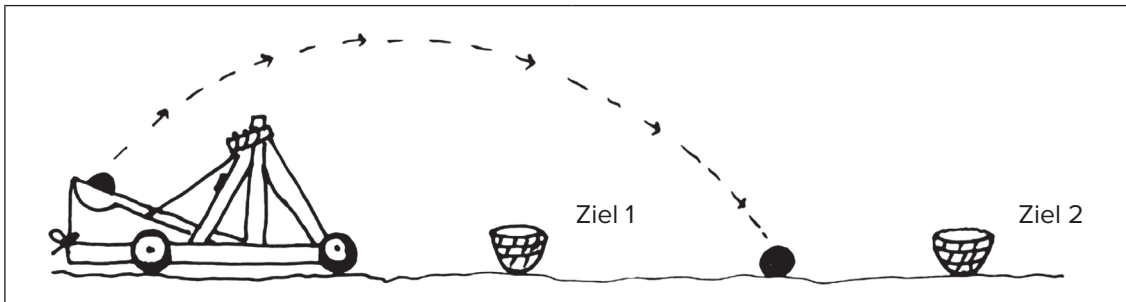


Arbeitsauftrag 14:

Merke dir, wo die aus dem Katapult abgefeuerte Kugel zu Boden gefallen ist. Denke darüber nach, wie die Einstellungen des Katapultes verändert werden müssen, damit die Kugel das Ziel erreicht. Markiere deine Vermutungen und versuche, falls möglich, diese mithilfe des eigenen Katapultes zu überprüfen. Versuche zu erklären, wie man mit dem Katapult aufs Ziel schießen kann. Markiere die Richtung, in der du auf die Kugel einwirkst und die Richtung, in der die Gravitationskraft auf die Kugel einwirkt.



Zeichnet die Einstellung des Katapultes für das Ziel 1:

Zeichnet die Einstellung des Katapultes für das Ziel 2:

--	--