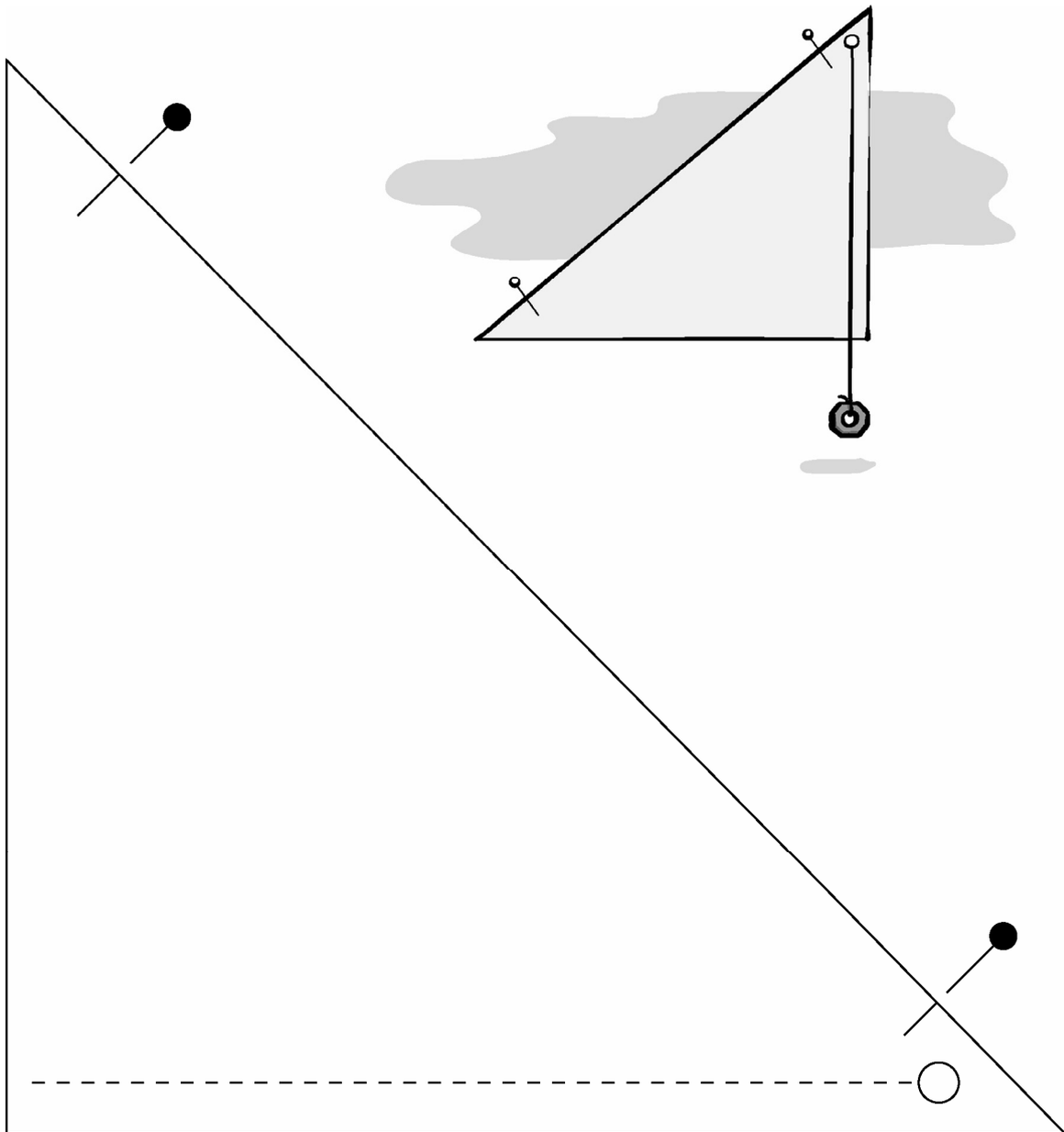


Geometrie im Gelände (1) – das Försterdreieck

Vergrößere die Vorlage am Kopierer auf DIN A3. Klebe die Kopie anschließend auf einen dicken Karton und schneide das „Försterdreieck“ aus. Stanze mit einem Locher an der markierten Stelle ein Loch und befestige daran eine dünne Schnur oder einen reißfesten Faden. Die Schnur sollte etwas länger sein als die gestrichelte Linie und beschwert werden (z.B. mit einer Mutter aus dem Technikraum). Wenn sich die Schnur beim Messen genau auf der gestrichelten Linie befindet, hältst du das Dreieck richtig, d.h. horizontal. Wenn du zusätzlich zwei Stecknadeln anbringst, ist das Anpeilen einer Baum- oder Gebäudehöhe leichter und auch genauer.



† Partner-/Gruppenarbeit

Aus: 978-3-12-740392-3, Schnittpunkt 5, BW, Serviceband

S34

© Als Kopiervorlage freigegeben.

Ernst Klett Verlag GmbH, Stuttgart 2007