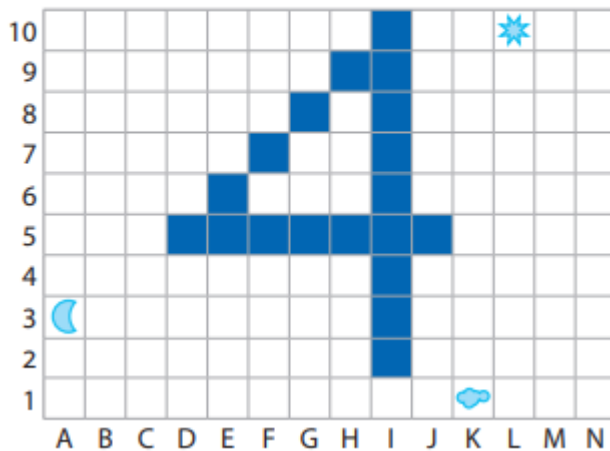


Meetkunde

Oefeningen blok 4

Kleur de vakken die bij de gegeven coördinaten passen.

(I, 2), (J, 5), (E, 6), (I, 4), (I, 10), (D, 5), (H, 9), (I, 7), (F, 5), (I, 3), (F, 7), (I, 5),
(H, 5), (I, 9), (G, 5), (I, 6), (I, 8), (E, 5), (G, 8)



Vul aan.

De maan staat in het vak (A, 3) _____.

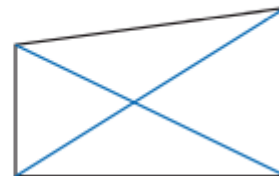
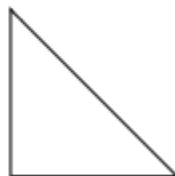
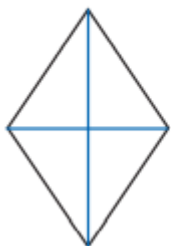
De zon staat in het vak (L, 10) _____.

De wolk staat in het vak (K, 1) _____.

- Teken in elke vierhoek de diagonalen.
- Meet de diagonalen.
- Kruis de juiste eigenschappen aan.
- Geef de figuur ook de meest passende naam.

De vierhoek ABCD is een vierkant _____.	De vierhoek HIJK is een rechthoek _____.
<input checked="" type="checkbox"/> De diagonalen zijn even lang. <input checked="" type="checkbox"/> De diagonalen snijden elkaar middendoor. <input checked="" type="checkbox"/> De diagonalen staan loodrecht op elkaar.	<input checked="" type="checkbox"/> De diagonalen zijn even lang. <input checked="" type="checkbox"/> De diagonalen snijden elkaar middendoor. <input type="checkbox"/> De diagonalen staan loodrecht op elkaar.

- Teken de diagonalen in de volgende veelhoeken.
- Gebruik je lat of geodriehoek.



- Teken wat gevraagd wordt.
- Gebruik je geodriehoek.
- Vul het passende symbool in.

<p>Een lijnstuk [CD] dat loodrecht staat op het lijnstuk [AB]</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p>[CD] <u> ⊥ </u> [AB]</p>	<p>Een lijnstuk [HI] door het punt K dat evenwijdig is aan het lijnstuk [EF]</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p>[HI] <u> // </u> [EF]</p>
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

