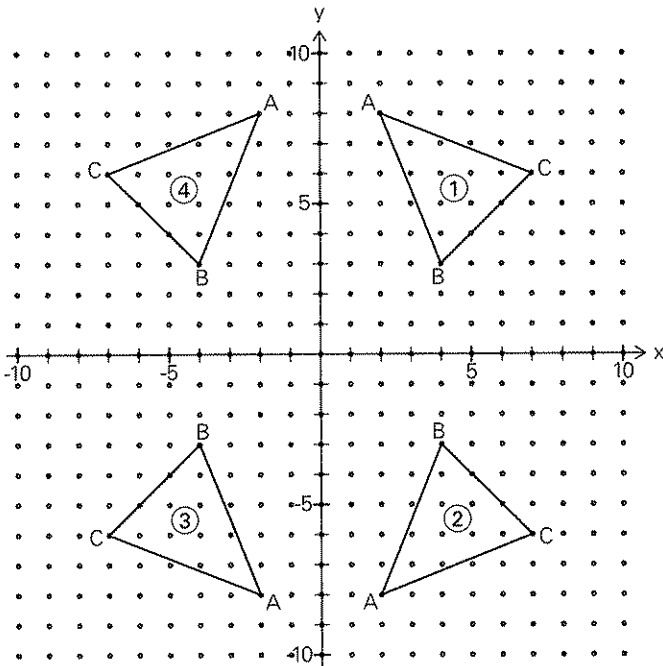


Die Welt der ganzen Zahlen: 6b Koordinaten

2/3 Koordinaten-Geometrie

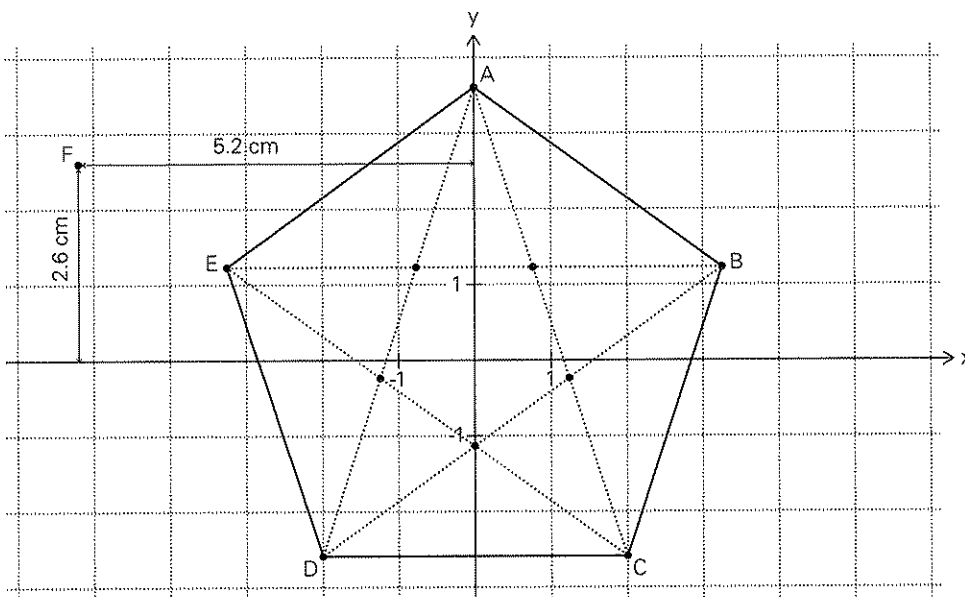
1 -

2 Lies die Koordinaten der vier Dreiecke ①, ②, ③ und ④ heraus und trage sie für jedes Dreieck in die Liste ein:



- |                 |                 |
|-----------------|-----------------|
| Dreieck ④       | Dreieck ①       |
| A ( ___ / ___ ) | A ( ___ / ___ ) |
| B ( ___ / ___ ) | B ( ___ / ___ ) |
| C ( ___ / ___ ) | C ( ___ / ___ ) |
| Dreieck ③       | Dreieck ②       |
| A ( ___ / ___ ) | A ( ___ / ___ ) |
| B ( ___ / ___ ) | B ( ___ / ___ ) |
| C ( ___ / ___ ) | C ( ___ / ___ ) |

3 Lies die Koordinaten der fünf Ecken A, B, C, D und E heraus und trage sie in die Liste ein.



- Beispiel:  
F (-5.2/2.6)
- A ( \_\_\_ / \_\_\_ )
- B ( \_\_\_ / \_\_\_ )
- C ( \_\_\_ / \_\_\_ )
- D ( \_\_\_ / \_\_\_ )
- E ( \_\_\_ / \_\_\_ )