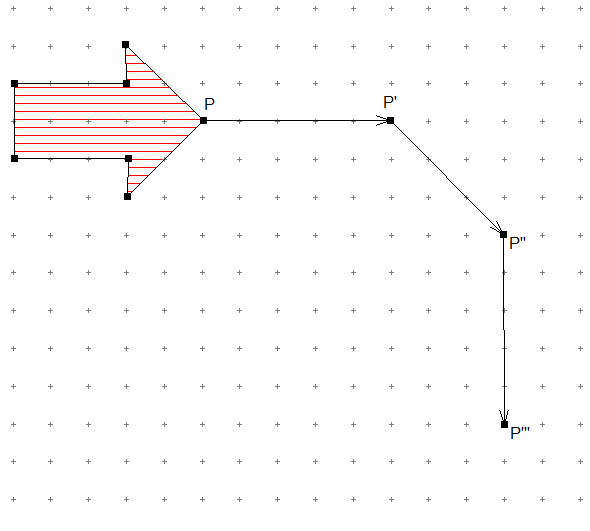
**Verschiebung III**

Verschiebe den Pfeil zuerst mit , anschließend mit ,

danach mit



Ein Verschiebungspfeil nennt man Vektor. Man schreibt z.B. Der obere Wert ist die x-Koordinate (7 nach rechts), der untere Wert die

y-Koordinate (10 nach oben). Bei Minus als Vorzeichen schiebt man in die Gegenrichtung.

a) Schreibe die Summe der Vektoren auf und berechne das Ergebnis.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

b) Wie heißt der Verschiebungspfeil ? = \_\_\_\_\_\_\_