**37) Koordinatensystem**

kein TR; pro Aufgabe 1 P

**1)** Trage folgende Punkte in das Koordinatensystem ein:

Punkt A (1|4)

Punkt B (4|2)

Punkt C (-0,5|2)

**2)** Lies folgende Punkte aus dem Koordinatensystem ab.

Punkt A ( | )

Punkt B ( | )

Punkt C ( | )

**3)** Das Diagramm zeigt den **Preis von Diesel** in **Abhängigkeit von Litern**.

**a)** Wie viel kosten 5 Liter Diesel?

**b)** Wie viele Liter Diesel bekommt
 man für 3,90€?

**4)** Das Diagramm zeigt ein **Zeit- Wege
 Diagramm** einer Wandergruppe

**a)** Wie viele Kilometer wurden in
3 Stunden zurückgelegt?

**b)** Welche Zeit brauchte die Gruppe
für die ersten 6 Kilometer?

Ergebnis
Koordinatensystem \_\_\_\_P von 10 P = \_\_\_%