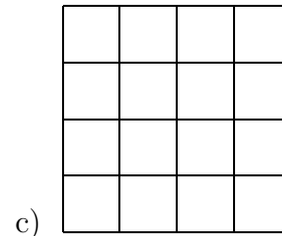
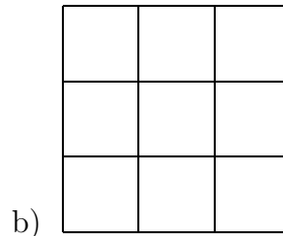
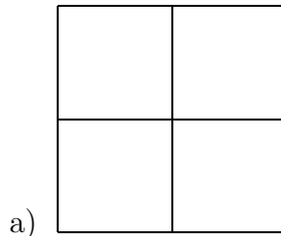


Aufgabe 1 Zeichne die Punkte $A(3|1)$ und $B(7|7)$ in ein Koordinatensystem. Wo liegen die Punkte, die gleich weit von A und B entfernt sind?

Aufgabe 2 Wie viele Quadrate sieht man?



Aufgabe 3 Berechne.

- a) 1^3 b) 2^3 c) 3^3 d) 4^3 e) 5^3 f) 6^3 g) 7^3 h) 8^3 i) 9^3

Aufgabe 4 Berechne.

- a) $\frac{3}{52} \cdot \frac{2}{9}$ b) $\frac{5}{16} - \frac{5}{24}$