

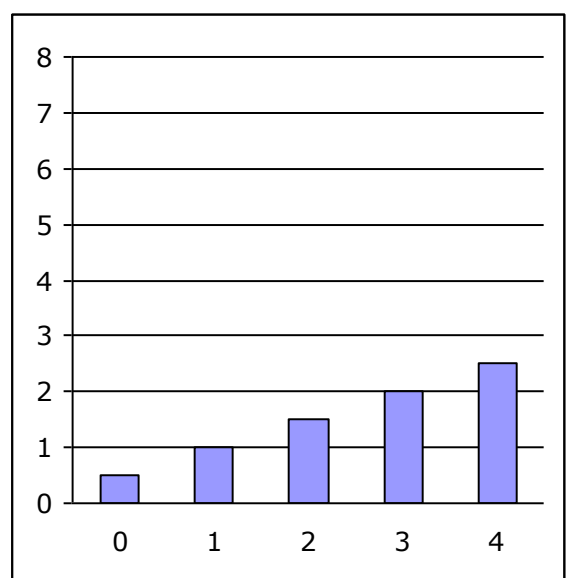
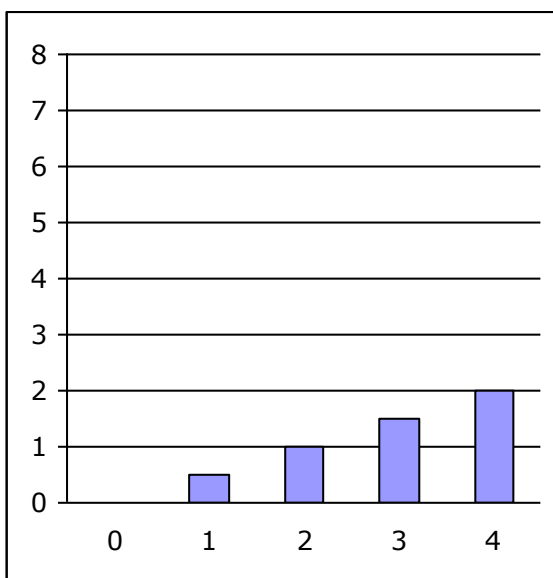
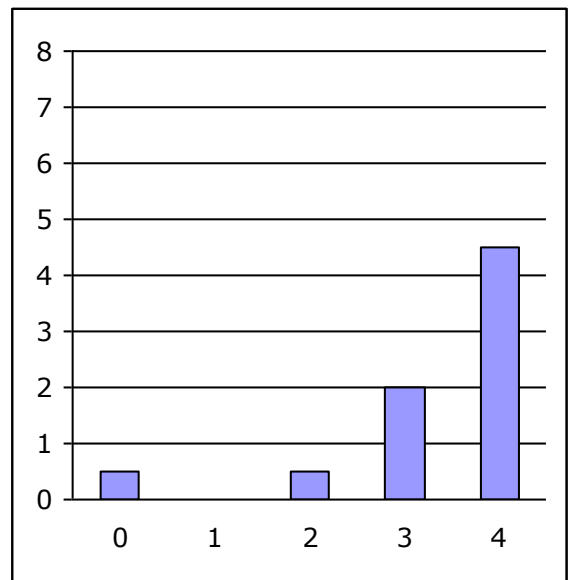
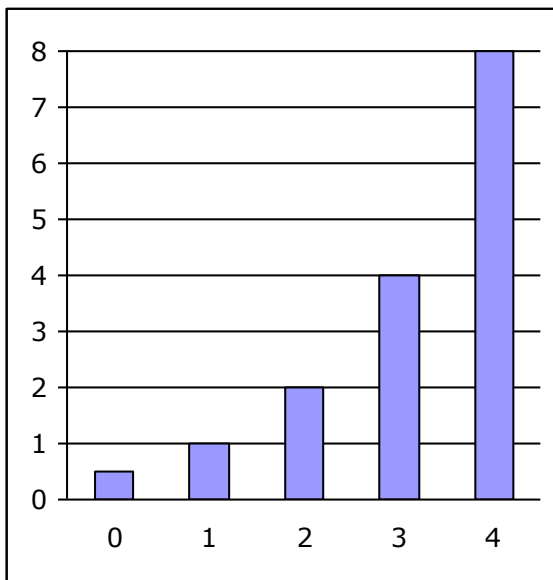
MATHE 364

01.05. Kurzformaufgaben

Bis zur MSA-Prüfung stellen die Kalenderblätter Kurzformaufgaben wie in Heft 1, aber mit Wahlmöglichkeit, damit du deine Stärken und Schwächen feststellen kannst.

a) Markiere drei Aufgaben: eine Aufgabe, die dir leicht fällt, eine Aufgabe, die du gerade noch lösen kannst sowie eine Aufgabe, die du nicht lösen kannst.

Wahlaufgaben: Wähle drei Diagramme und bearbeite für diese Diagramme die leichte sowie die gerade noch lösbare Aufgabe.



b) Zeichne jeweils einen Funktionsgraphen durch die Spitzen der Säulen.

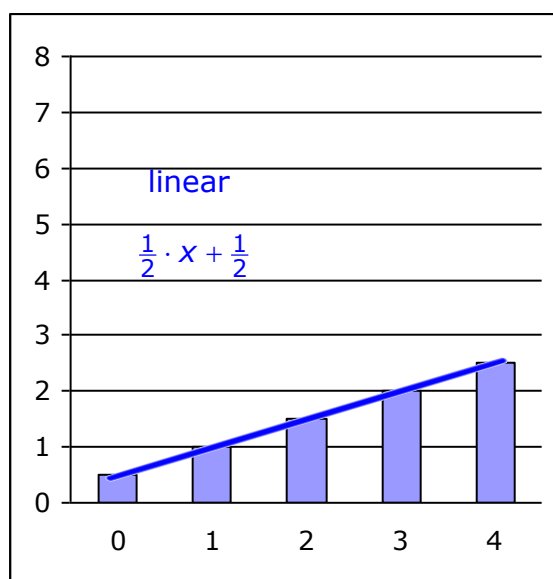
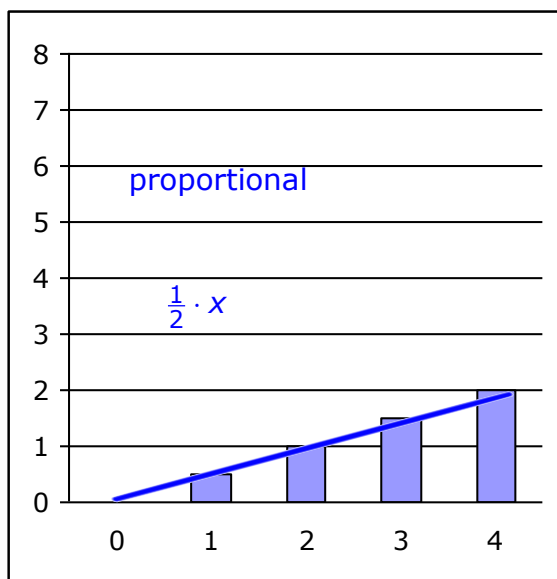
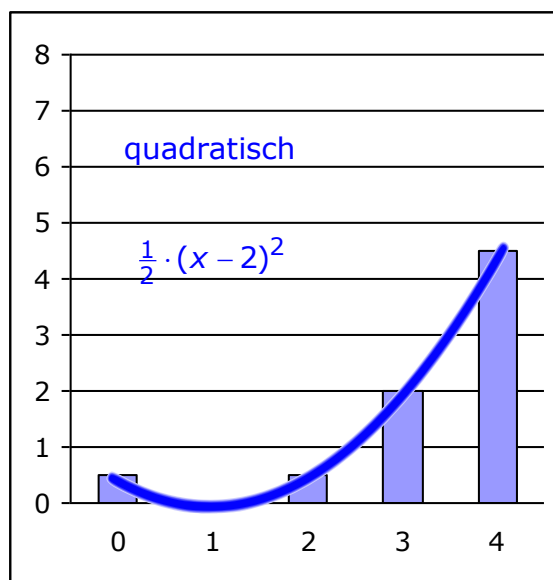
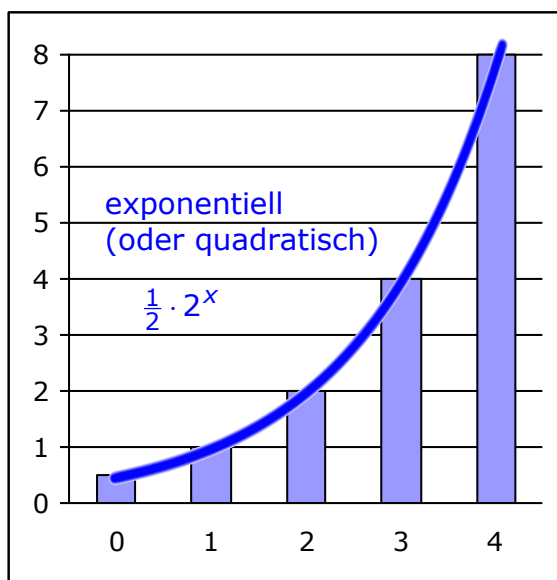
c) Gib jeweils einen passenden Funktionstyp **an**.

d) Gib jeweils einen Funktionsterm **an**.

Bis zur MSA-Prüfung stellen die Kalenderblätter Kurzformaufgaben wie in Heft 1, aber mit Wahlmöglichkeit, damit du deine Stärken und Schwächen feststellen kannst.

a) Markiere drei Aufgaben: eine Aufgabe, die dir leicht fällt, eine Aufgabe, die du gerade noch lösen kannst sowie eine Aufgabe, die du nicht lösen kannst.

Wahlaufgaben: Wähle zwei Diagramme und **bearbeite** für diese Diagramme die leichte sowie die gerade noch lösbare Aufgabe.



b) Zeichne jeweils einen Funktionsgraphen durch die Spitzen der Säulen. [siehe ↑](#)

c) Gib jeweils einen passenden Funktionstyp **an**. [siehe Abbildung](#)

d) Gib jeweils einen Funktionsterm **an**. [siehe Abbildung](#)