

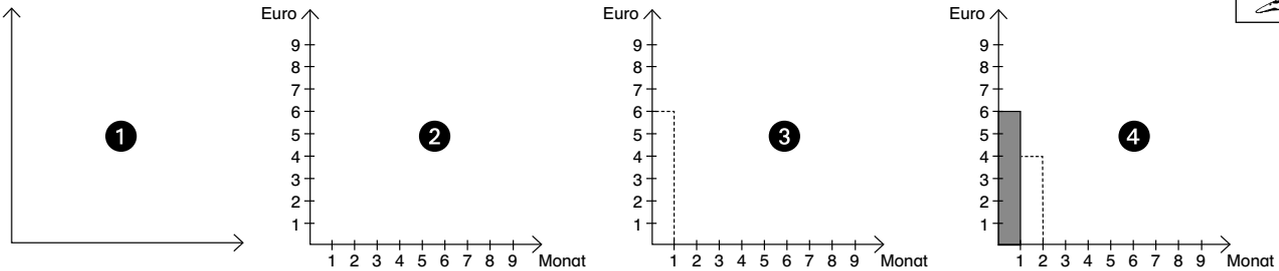


Diagramme 1

Info

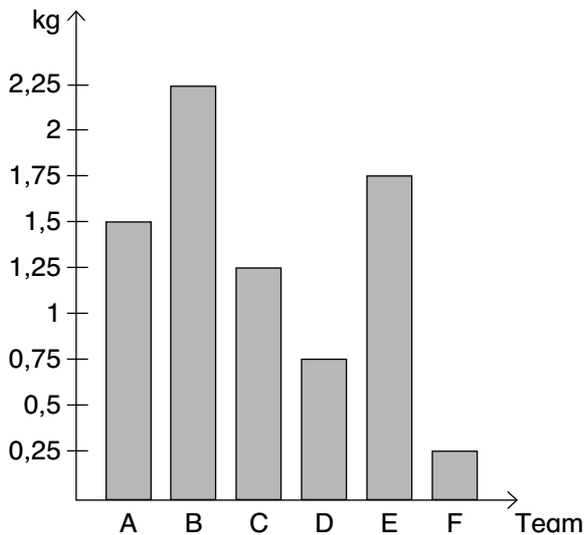


So zeichnest du ein Säulendiagramm.



- ① Zeichne zwei Achsen, die senkrecht aufeinander stehen.
- ② Trage an den Achsen die Werte an.
- ③ Verbinde nun die zugehörigen Werte.
- ④ Zeichne ein Rechteck.

► Schau dir das Säulendiagramm an und schreibe die Werte in die Tabelle.



Team	kg
A	1,5
B	
C	

► Zeichne zwei Säulendiagramme mit den Informationen aus den zwei Tabellen.

a)

Name	Zeit
Jan	10,2 Sek.
Ines	8,9 Sek.
Frank	11,3 Sek.
Ralf	9,1 Sek.
Tim	11,9 Sek.
Paul	11,0 Sek.
Alex	9,7 Sek.
Nina	10,4 Sek.

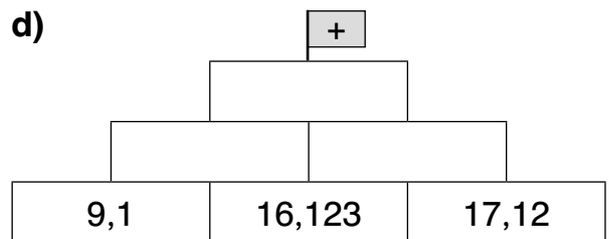
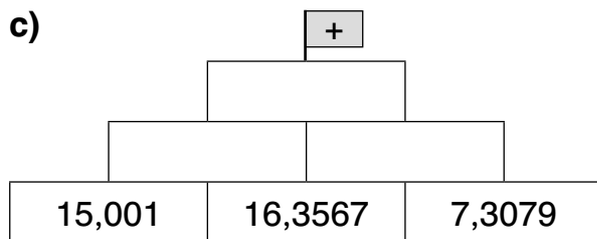
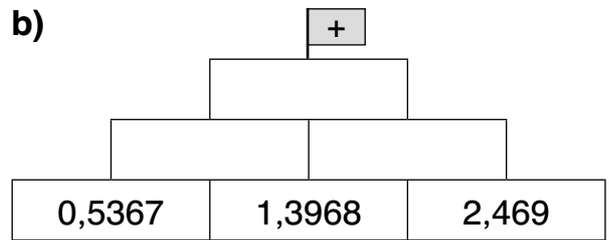
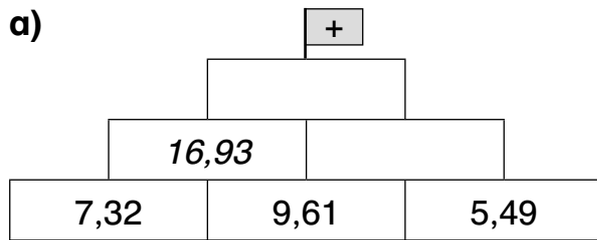
b)

Produkt	Preis
Eier	2,00 €
Butter	1,50 €
Käse	1,75 €
Brot	2,90 €
Milch	0,75 €
Saft	1,30 €
Wasser	0,25 €

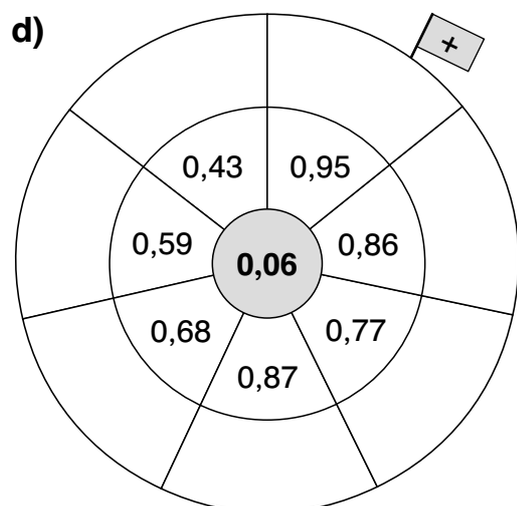
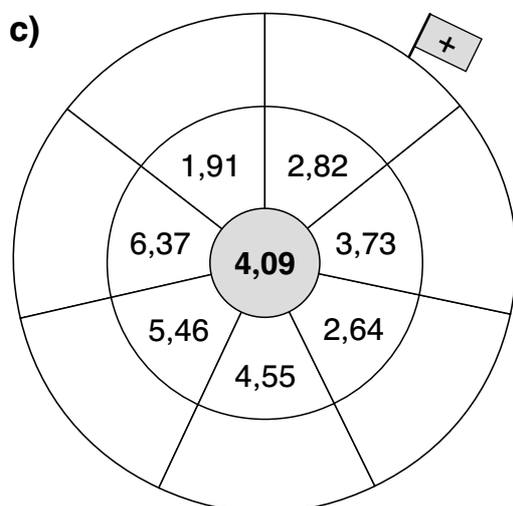
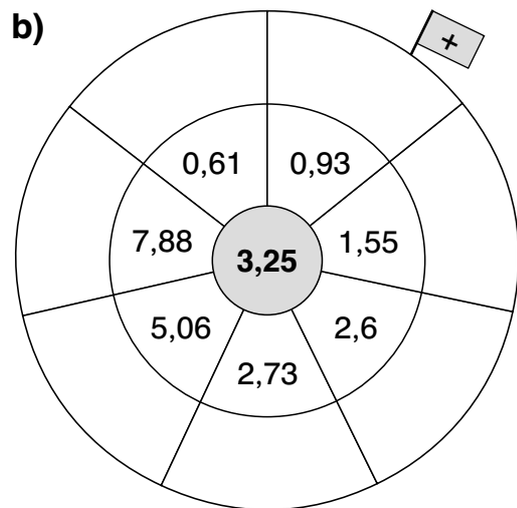
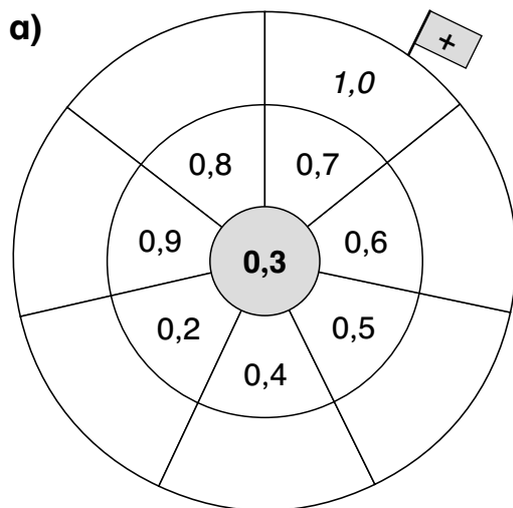


Addition 5

1 Berechne die leeren Felder in der Zahlenpyramide.
Addiere immer zwei Zahlen. Trage das Ergebnis in das Kästchen darüber ein.



2 Berechne die leeren Felder in den Kreisen.
Addiere die Zahl aus der Kreismitte und die im ersten Ring.

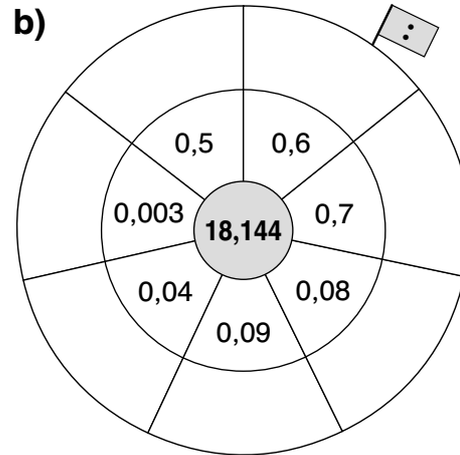
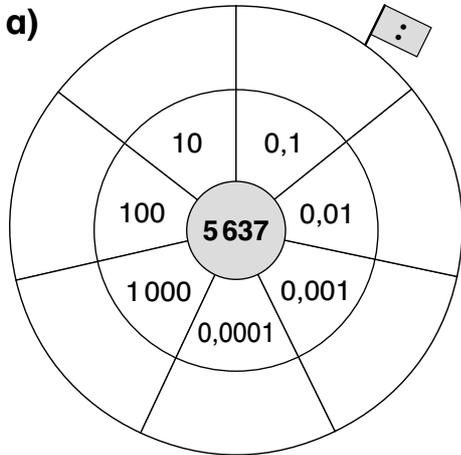




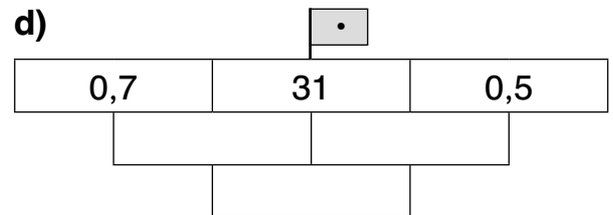
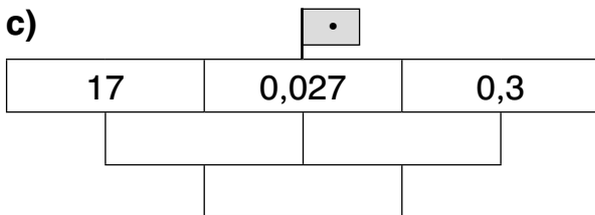
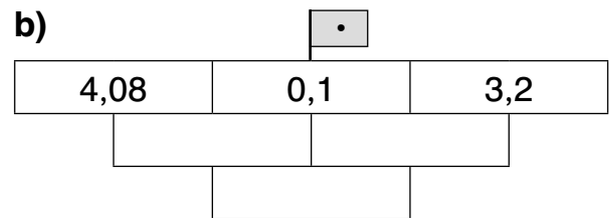
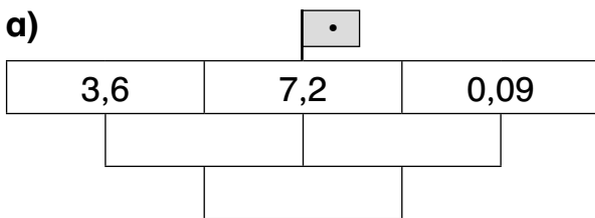
Name: _____

Datum: _____

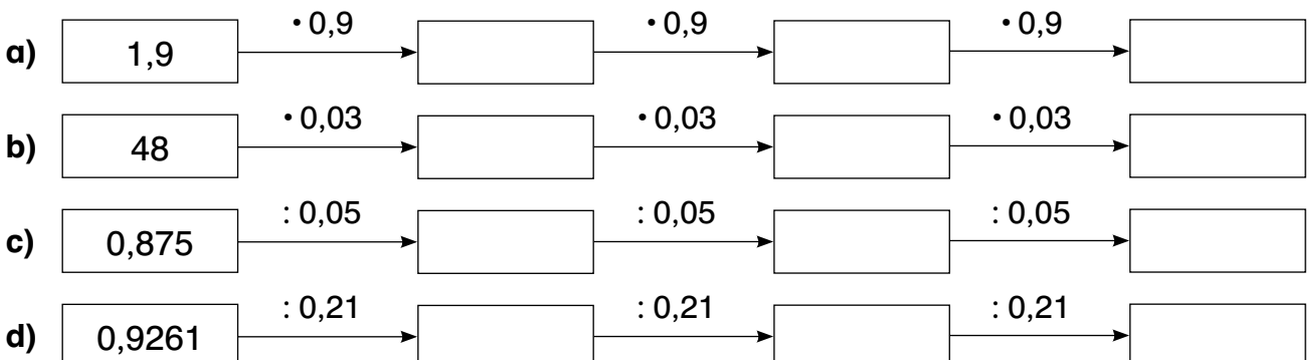
1 ▶ Berechne die leeren Felder in den Kreisen.



2 ▶ Berechne die leeren Felder in den umgedrehten Zahlenpyramiden.



3 ▶ Berechne die leeren Felder in den Reihen.



4 ▶ Jan zahlt im Jahr 177 € Beitrag für den Sportverein.
Welchen Beitrag zahlt er pro Monat?