

① $4\,000 - 32\,000 : 40 =$

② $500 + 70 \cdot 6\,000 =$

③ $4\,500 : 900 + 100 =$

④ $10\,000 - 40 \cdot 200 =$

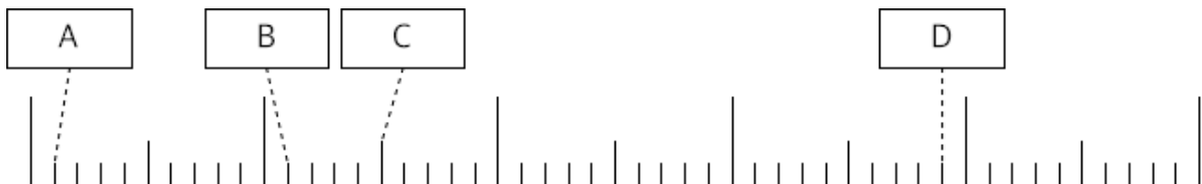
- ⑤ Ein Supermarkt hat gezählt wie viele Artikel an einem Tag verkauft werden.

Tag 1: 32 000 Artikel

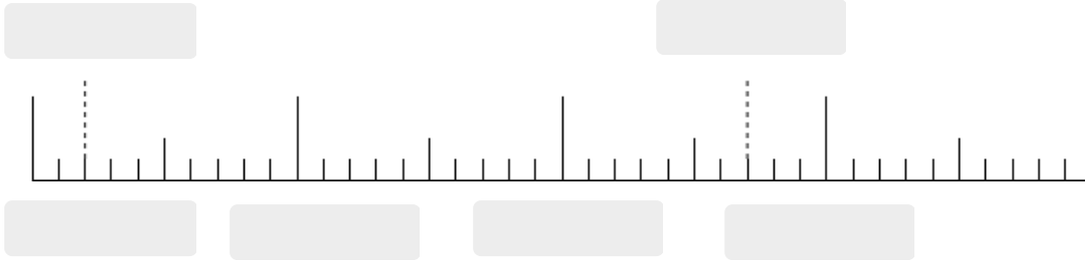
Tag 2: 44 000 Artikel

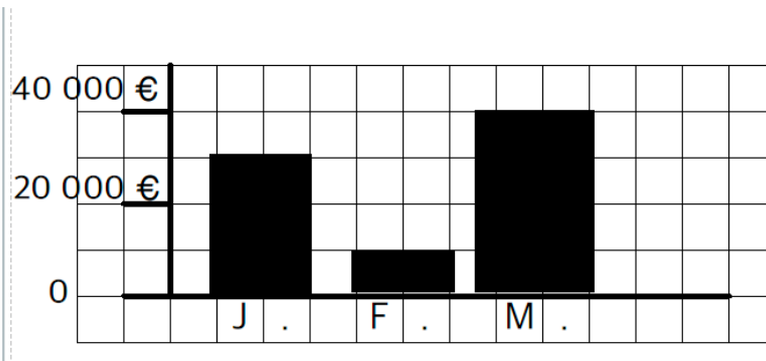
Um wie viele Artikel hat sich die verkaufte Anzahl von Tag 1 zu Tag 2 verändert?

- ⑥ Welche Zahlen sind es? Benenne und ergänze immer den Nachbar-Hunderttausender in der Tabelle.



NHT	Zahl	NHT
<input type="text"/>	A: <input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	B: <input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	C: <input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	D: <input type="text"/>	<input type="text"/>





Die gerundeten Einnahmen, von einem Kiosk, für die Monate Januar, Februar und März sind in dem Diagramm dargestellt.

⑧ Beantworte die Fragen.

a) Wie viel Euro Einnahmen hatte der Kiosk im März?

b) In welchem Monat hatten sie die niedrigsten Einnahmen?

c) Das Ziel war, Ende März 70 000 € einzunehmen. Wurde das Ziel erreicht?