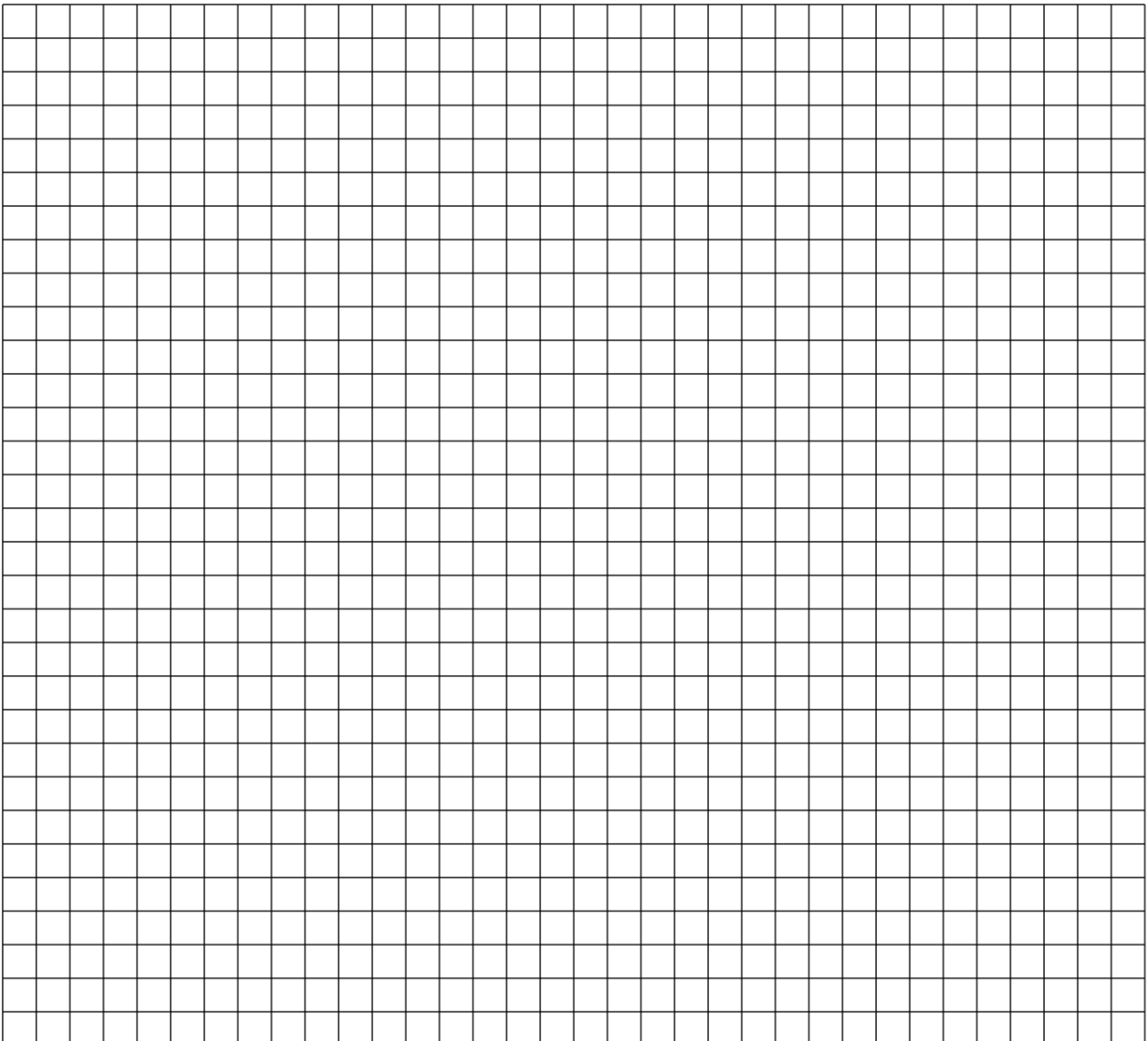


AB: Zinsrechnung

Mathematik Prozente und Zinsen M 9

① Berechne die fehlenden Werte.

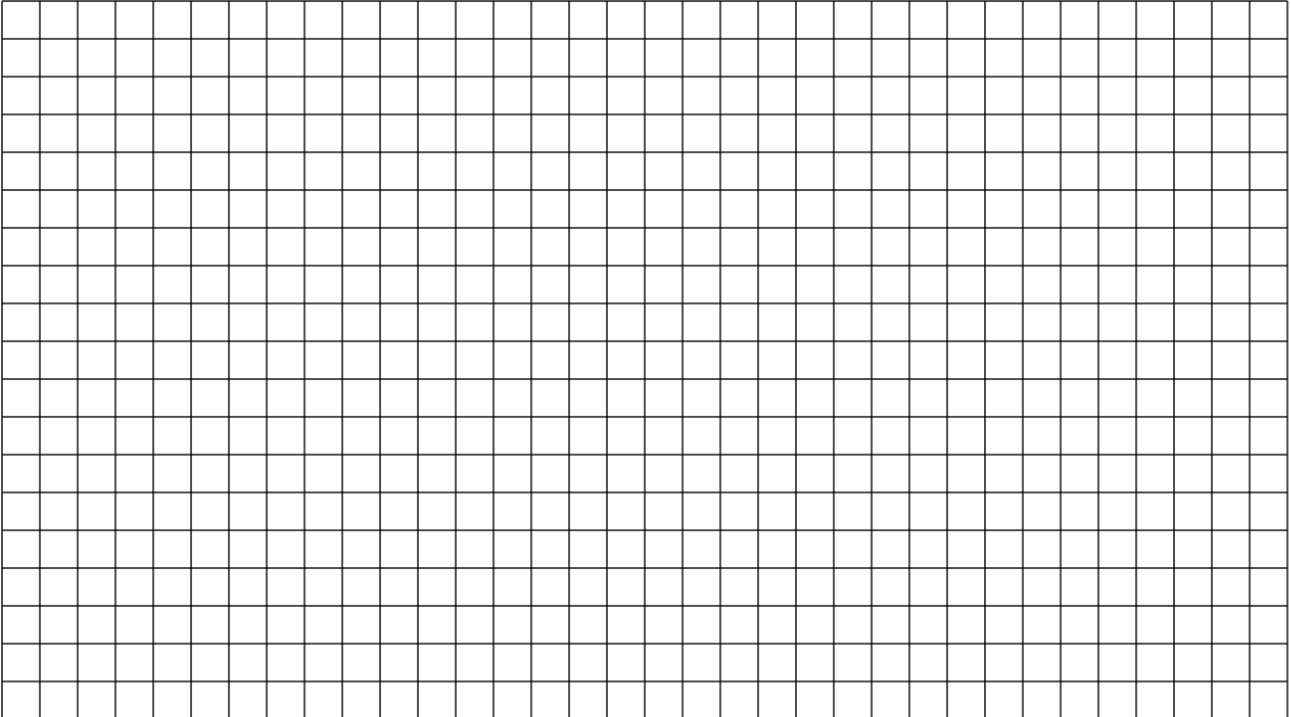
	Kapital	Zinssatz	Zinsen
a)	1 800 €	1,5 %	<input type="text"/>
b)	6 200 €	<input type="text"/>	220,50 €
c)	<input type="text"/>	3 %	75 €
d)	10 000 €	2,8 %	<input type="text"/>



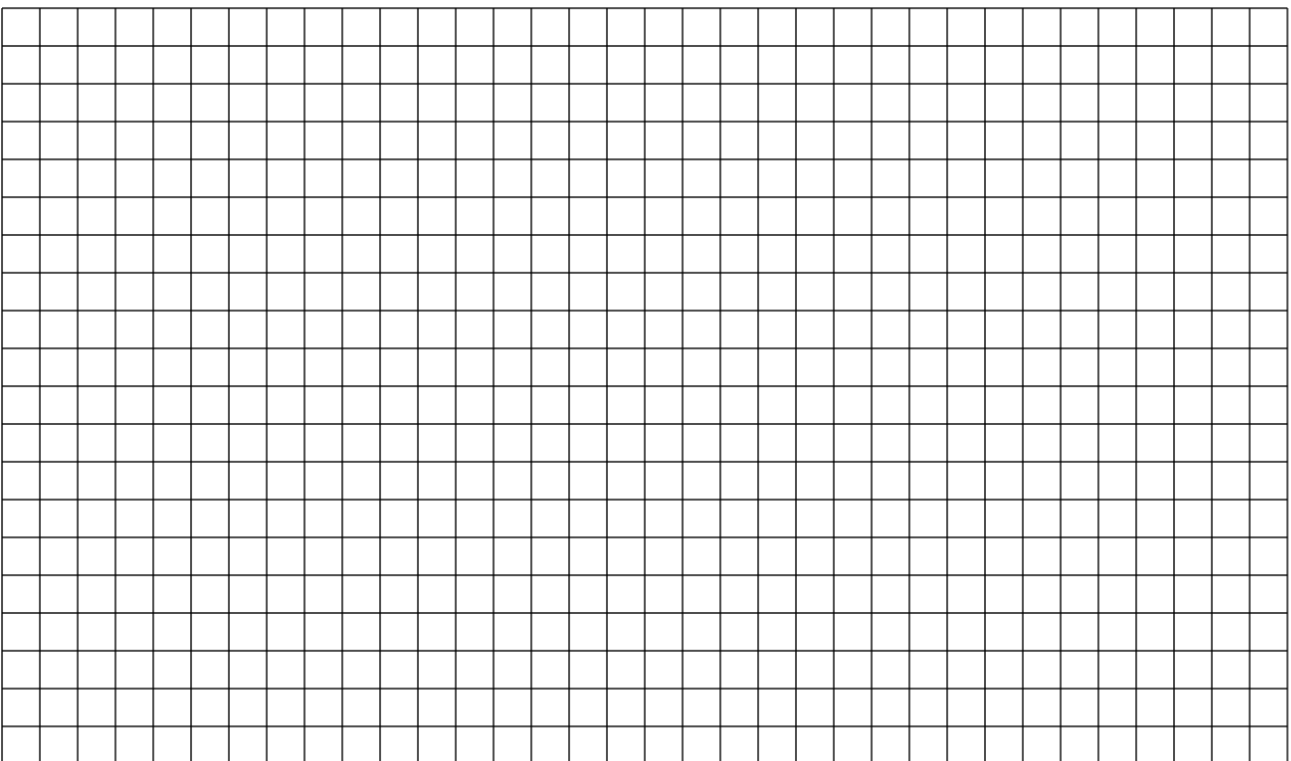
AB: Zinsrechnung

Mathematik Prozente und Zinsen M 9

- ② Ein Kapital in Höhe von 8 400 € wird mit 2,6 % verzinst. Berechne die Zinsen für ein Jahr.



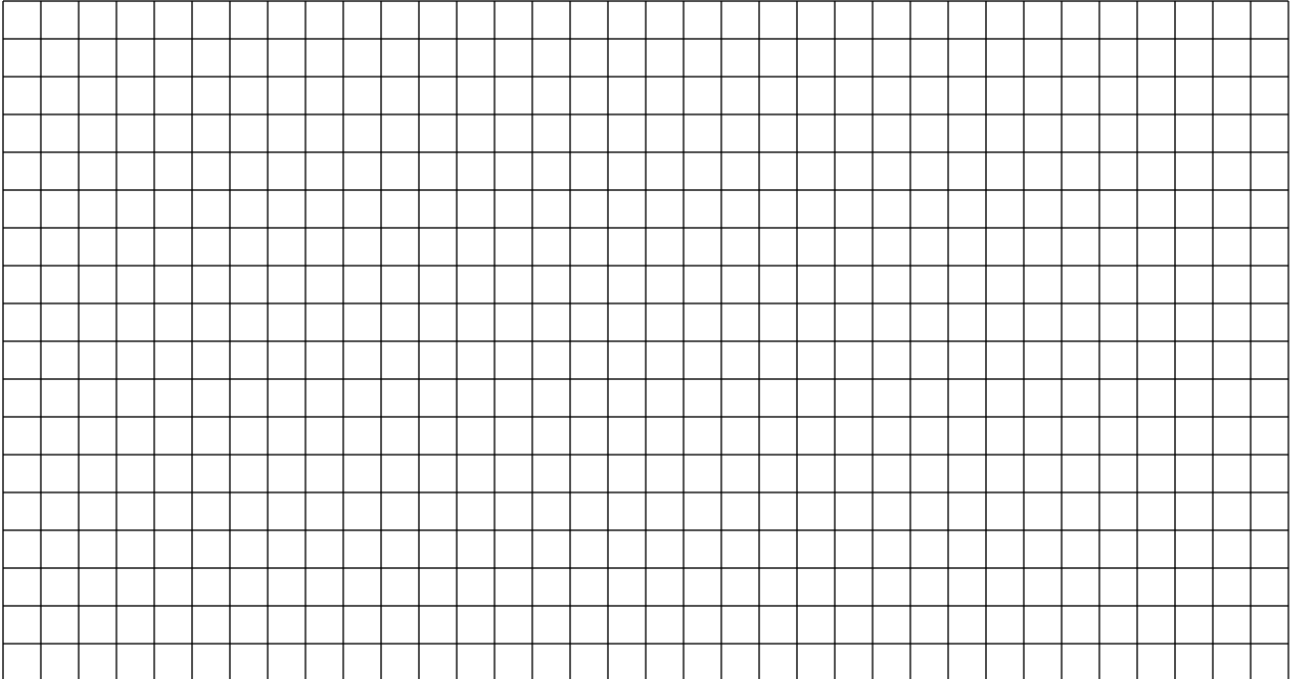
- ③ Eine Bank gewährt 3 % Zinsen. Welchen Betrag muss man anlegen, damit man nach einem Jahr 99 € Zinsen erhält ?



AB: Zinsrechnung

Mathematik Prozente und Zinsen M 9

- ④ Laura hat 2 400 € auf ihrem Konto. Nach einem Jahr erhält sie 72 € Zinsen. Berechne den Zinssatz.



- ⑤ Ein Guthaben von 612,37 € wird auf einem Girokonto mit 0,5 % verzinst. Berechne die Jahreszinsen. Runde das Ergebnis auf Cent.

