

# Zinsrechnung Übungen



Berechne den Zinssatz.

Startkapital	Zinssatz	Jahreszinsen
4.570,00 €	<b>3,00 %</b>	137,10 €
6.340,00 €		63,40 €
5.910,00 €		118,20 €

© www.mathiki.de

Startkapital	Zinssatz	Jahreszinsen
5.870,00 €		410,90 €
3.460,00 €		173,00 €
7.940,00 €		79,40 €

© www.mathiki.de

Startkapital	Zinssatz	Jahreszinsen
7.360,00 €		368,00 €
8.300,00 €		581,00 €
2.550,00 €		102,00 €

© www.mathiki.de

Startkapital	Zinssatz	Jahreszinsen
1.330,00 €		26,60 €
1.390,00 €		97,30 €
2.000,00 €		160,00 €

© www.mathiki.de

Startkapital	Zinssatz	Jahreszinsen
5.520,00 €		165,60 €
8.370,00 €		83,70 €
8.480,00 €		593,60 €

© www.mathiki.de

# Zinsrechnung

## Lösungen



Berechne den Zinssatz.

Startkapital	Zinssatz	Jahreszinsen
4.570,00 €	<b>3,00 %</b>	137,10 €
6.340,00 €	<b>1,00 %</b>	63,40 €
5.910,00 €	<b>2,00 %</b>	118,20 €

© www.mathiki.de

Startkapital	Zinssatz	Jahreszinsen
5.870,00 €	<b>7,00 %</b>	410,90 €
3.460,00 €	<b>5,00 %</b>	173,00 €
7.940,00 €	<b>1,00 %</b>	79,40 €

© www.mathiki.de

Startkapital	Zinssatz	Jahreszinsen
7.360,00 €	<b>5,00 %</b>	368,00 €
8.300,00 €	<b>7,00 %</b>	581,00 €
2.550,00 €	<b>4,00 %</b>	102,00 €

© www.mathiki.de

Startkapital	Zinssatz	Jahreszinsen
1.330,00 €	<b>2,00 %</b>	26,60 €
1.390,00 €	<b>7,00 %</b>	97,30 €
2.000,00 €	<b>8,00 %</b>	160,00 €

© www.mathiki.de

Startkapital	Zinssatz	Jahreszinsen
5.520,00 €	<b>3,00 %</b>	165,60 €
8.370,00 €	<b>1,00 %</b>	83,70 €
8.480,00 €	<b>7,00 %</b>	593,60 €

© www.mathiki.de