

Name:

Klasse:

## Die Erdzeitalter 2

Erdzeitalter	Periode	Epoche	Beginn vor Millionen Jahren	
Erdneuzeit (Känozoikum)	<input type="text"/>	Holozän Pleistozän	0,01 2	
	<input type="text"/>	Neogen	23	
	<input type="text"/>	Paläogen		
Erdmittelalter	<input type="text"/>	Kreide	140	
	<input type="text"/>	Dogger = Brauner Jura	200	
	<input type="text"/>	Trias Muschelkalk		
Erdaltertum (Paläozoikum)	<input type="text"/>	Perm Rotliegendes	290	
	<input type="text"/>		350	
	<input type="text"/>	Devon	420	
	<input type="text"/>	Silur	440	
	<input type="text"/>	Ordovizium	490	
	<input type="text"/>		590	
Präkambrium	<input type="text"/>	Erd-Frühzeit (Proterozoikum)	2500	
	<input type="text"/>	Erd-Urzeit (Archaikum)		

© FWU Institut für Film und Bild und Ernst Klett Verlag

1. Ergänze in der Zeittafel die fehlenden Begriffe:  
*Buntsandstein – Jura – Kambrium – Karbon – Keuper – Lias = Schwarzer Jura – Malm = Weißer Jura – Mesozoikum – Quartär – Tertiär – Zechstein*
2. Ergänze auch die fehlenden Zeitangaben in der Zeittafel.
3. Es gab zwei große Phasen in der Erdgeschichte Deutschlands, in der (unterschiedliche) Kohlelagerstätten entstanden. Wie heißen diese und welche Kohlearten entstanden?

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

4. Erkläre in Stichworten die Entstehung der Salzlagerstätten im Zechstein.

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_