

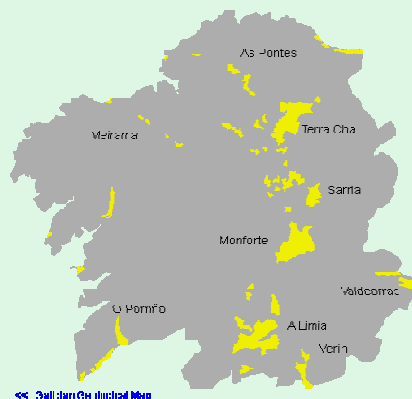
EXERCICIO DE APOIO.

Unidade 1

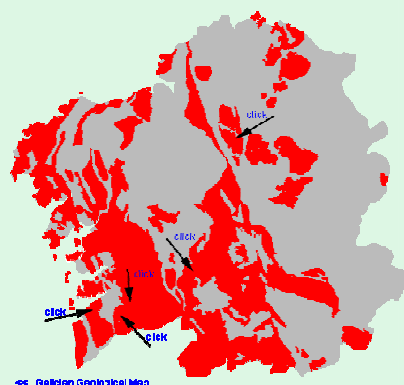
Exercicios de opción múltiple con unha ou varias respostas, para realizar en pantalla

1. Relaciona os mapas coa resposta que está a dereita

1



2



3

<input type="checkbox"/>	As rochas graníticas
<input type="checkbox"/>	As rochas sedimentarias do terciario e cuaternario
<input type="checkbox"/>	O Complexo de gneis ollo de sapo
<input type="checkbox"/>	Os metasedimentos do paleozoico inferior
<input type="checkbox"/>	Os complexos alóctonos

2 O mapa petrográfico do reino de Galiza de 1832 foi elaborado por

☐

Isidro Parga Pondal

☐

Guillermo Schulz

☐

Ramón Vidal Romaní

☐

Polos dous primeiros.

3 A etapa de oroxenia hercínica corresponde co terciario

☐

Falso e do período devónico- carbonífero

☐

Si, corresponde co terciario

☐

Falso correspóndense co cuaternario

☐

Falso corresponde co pérmico unicamente

4 O macizo Ibérico ou Hespérico aínda que ten cinco zonas, en Galiza están representadas

☐

Dúas a zona asturoccidental-leonesa e centroiberica

☐

Unha so a centroibérica.

☐

Unha só a asturoccidental-leonesa

☐

Tres a cantábrica, a asturoccidental-leonesa e a centroibérica.

5 O pregue de Mondoñedo, o pregue do Caurel e a unidade ollo de sapo pertencen a oroxenia hercínica e a:

☐

Primeira fase da oroxenia hercínica.

☐

Primeira fase da oroxenia alpina

☐

Segunda fase da oroxenia hercínica

☐

Terceira fase da oroxenia hercínica

6 As rochas graníticas

☐

Ocupan o 2% de Galiza con preferencia na metade occidental

☐

Ocupan o 5%

☐

Ocupan o 45%

☐

Ocupan o 25% de Galiza con preferencia na metade occidental

7 As rochas metamórficas		
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Ocupan o 45% de Galiza con preferencia na metade occidental
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Ocupan o 45% con preferencia na metade oriental
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Ocupan o 15% con preferencia na metade occidental
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Ocupan o 25% con preferencia na metade occidental
<hr/>		
8 As rochas básicas e ultrabásicas		
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Ocupan o 5% de Galiza con preferencia na metade occidental
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Ocupan o 45% con preferencia na metade occidental
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Ocupan o 5% de Galiza en varios complexos
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Ocupan o 5% en varios complexos de Ourense
<hr/>		
9 As cuncas sedimentarias		
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Ocupan o 45% de Galiza con preferencia na metade occidental
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Ocupan o 15% con preferencia na metade occidental
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Ocupan o 5% con preferencia na metade occidental
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Ocupan o 5% repartidas por toda Galiza
<hr/>		
10 Alóctono, quere dicir que		
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Se formou noutro lugar, distinto do que hoxe ocupa
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Que se formou no mesmo lugar que ocupa
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Que é igual que o resto
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Que é da zona.
<hr/>		
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

SOLUCIONS

1. Imaxes: 1. Rochas sedimentarias. 2. Rochas graníticas. 3. Os complexos alóctonos

2	3	4	5	6	7	8	9	10
b	a	a	a	c	b	c	d	a