

VERIFICA 1

LE CARTE GEOGRAFICHE, LA STATISTICA E L'ORIENTAMENTO

➤ LEGGI LE AFFERMAZIONI E INDICA SE SONO VERE O FALSE

	V	F
LE CARTE GEOGRAFICHE SONO DEI DISEGNI CHE RAPPRESENTANO LA SUPERFICIE TERRESTRE		
IL CARTOGRAFO DISEGNA GLI ELEMENTI DEL TERRITORIO VISTI DAL BASSO		
SULLE CARTE GEOGRAFICHE LE CITTA' SONO RAPPRESENTATE A GRANDEZZA NATURALE		
I CARTOGRAFI USANO SIMBOLI E COLORI		
PER RIPORTARE IN FORMA RIDOTTA GLI ELEMENTI DEL TERRITORIO SU UNA CARTA GEOGRAFICA VENGONO UTILIZZATE LE SCALE DI RIDUZIONE.		
GLI ISTOGRAMMI E GLI AEROGRAMMI SONO LINEE CURVE IMMAGINARIE .		
GLI ISTOGRAMMI E GLI AEROGRAMMI SONO DEI GRAFICI		
NELLE CARTE FISICHE VENGONO RIPORTATI GLI ASPETTI FISICI DEL TERRITORIO, COME, AD ESEMPIO, I MONTI E I FIUMI.		
L'EQUATORE DIVIDE LA TERRA IN DUE EMISFERI.		

➤ OSSERVA LA CARTA E RISPONDI ALLE DOMANDE



1. Ci sono zone montuose?

2. Ci sono zone pianeggianti? Da cosa lo capisci?

3. Con quale colore sono rappresentate le colline?

4. Ci sono fiumi? Segnali sulla carta con una x

5. Scrivi al posto giusto, sulla cartina, i punti cardinali: NORD, SUD, EST, OVEST

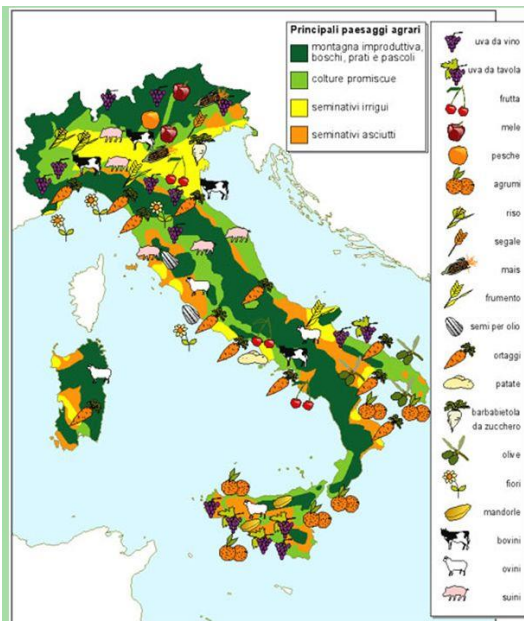
➤ METTI UNA X SULLA RISPOSTA CORRETTA



CARTA FISICA
CARTA POLITICA
CARTA TEMATICA

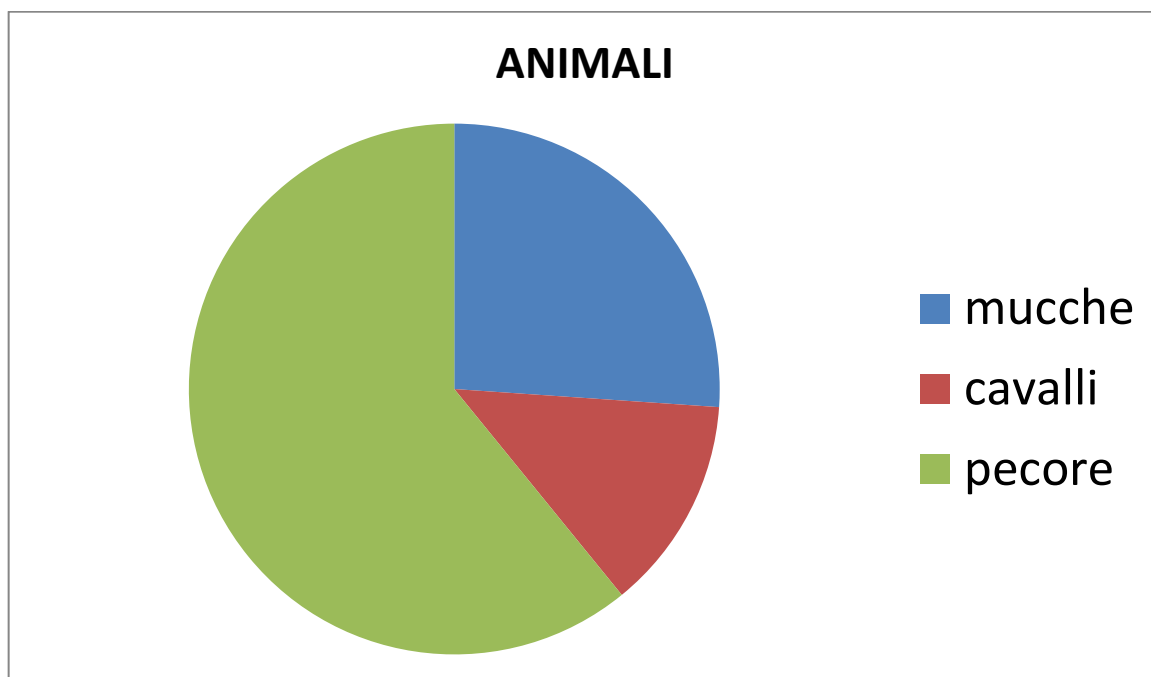


CARTA FISICA
CARTA POLITICA
CARTA TEMATICA



CARTA FISICA
CARTA POLITICA
CARTA TEMATICA

➤ Osserva il grafico e rispondi alle domande



1. Cosa rappresenta il grafico?

2. Quali animali sono di piu'?

3. Quali animali sono di meno?

4. Che tipo di grafico è?

➤ Indica con una x le azioni che puoi compiere per orientarti

Usare la bussola	Correre in un prato	Osservare le nuvole
Guidare l'auto	Osservare la stella polare	Consultare una carta geografica