



Qual è la prima persona singolare del passato remoto del verbo "fingere"?	Io finsi	Io fingerò	Io fingevo	La risposta corretta è la n. 1
Quale tra le seguenti è una coppia di sinonimi?	Riottoso/Ribelle	Intransigente/Arrendevole	Solenne/Dimesso	La risposta corretta è la n. 1
Quale, fra i seguenti cosmonauti, è stato il primo essere umano a viaggiare nello spazio?	Armstrong	Gagarin	Aldrin	La risposta corretta è la n. 2
Completare correttamente la seguente frase: "Ora capisco il motivo ... ti ha fatto arrabbiare".	335 a.C.	333 a.C.	337 a.C.	La risposta corretta è la n. 2
La F A O è:	L'unione associativa internazionale degli agricoltori.	L'organizzazione dell'ONU che si occupa di alimentazione e agricoltura	Un'organizzazione europea che persegue finalità sindacali	La risposta corretta è la n.2
Il diritto è l'insieme delle norme che regolano:	Il rapporto tra ambiente e cose.	La vita privata del singolo individuo.	Il vivere sociale dell'uomo.	La risposta corretta è la n. 3
Per condizioni atmosferiche, generalmente, si intende:	i valori di pressione, temperatura e umidità dell'atmosfera in un certo momento.	i valori di pressione, vapore acqueo e umidità dell'atmosfera in un certo momento.	i valori di umidità, temperatura e pressione dell'area secca in un certo momento.	La risposta corretta è la n. 1
Nel corpo umano le varie articolazioni (ossa e muscoli) formano leve:	Solo di secondo genere	Solo di primo genere	Di primo, secondo e terzo genere	La risposta corretta è la n. 3



È la parte terminale dell'intestino in cui si raccoglie il materiale non digerito dal quale assorbe l'acqua, sali minerali e vitamine:	Crasso	Grasso	Tenue	La risposta corretta è la n. 1
La potenza è:	Il rapporto tra il lavoro compiuto e tempo impiegato per compierlo	Il rapporto tra la forza impiegata per compiere quel lavoro e il tempo impiegato per compierlo	Il rapporto tra il tempo impiegato per compiere un lavoro e il lavoro stesso	La risposta corretta è la n. 1
Fa parte dei deserti caldi:	Il Sahara	Il deserto di Gobi	La Savana	La risposta corretta è la n. 1
Sono città pugliesi:	Taranto, Ragusa, Cosenza	Lecce, Taranto, Brindisi	Cosenza, Vibo Valentia	La risposta corretta è la n. 2
Il Rio delle Amazzoni, Il Mississippi e il Nilo sono fiumi che sfociano:	Nell'Oceano Pacifico e nei Mari adiacenti	Nell'Oceano Indiano e nei Mari adiacenti	Nell'Oceano Atlantico e nei Mari adiacenti	La risposta corretta è la n. 3
Il passo del Brennero collega:	Italia e Francia	Italia e Svizzera	Italia e Austria	La risposta corretta è la n. 3
Sole, vento e acqua sono energie:	Discontinue ma abbondanti e rinnovabili.	Sempre presenti e di grande potenza.	Da immagazzinare e utilizzare quando serve.	La risposta corretta è la n. 1
Ai sensi dell'art. 95 della Costituzione, il Presidente del Consiglio dei ministri:	Dirige la politica generale del Governo e ne è responsabile	Non dirige la politica generale del Governo e non ne è responsabile.	Dirige la politica generale del Governo e non ne è responsabile.	La risposta corretta è la n. 1
I "pannelli solari" servono per:	Produrre energia elettrica.	Alimentare impianti di cottura.	Riscaldare l'acqua per usi domestici.	La risposta corretta è la n. 1



A cosa servono le classi riportate nell'etichettatura degli elettrodomestici?	Ad informare i consumatori, a favorire il risparmio energetico e la riduzione dell'inquinamento atmosferico	A descrivere il peso e le misure dell'elettrodomestico.	A riferire il peso dell'elettrodomestico.	La risposta corretta è la n. 1
Un trapezio ha base minore uguale a 7 cm, altezza uguale a 3 cm e area uguale a 30 cm ² . Quanto misura la base maggiore?	9 cm	13 cm	16 cm	La risposta corretta è la n. 2
Quale delle seguenti affermazioni è VERA:	Due poligoni isoperimetrici sono equivalenti	Due poligoni equivalenti sono isoperimetrici	Nessuna delle altre affermazioni è vera	La risposta corretta è la n. 1
Un'automobile è stata acquistata a 14.500 euro ed è stata rivenduta a 11.600 euro. Qual è stata la perdita in percentuale?	15%	22%	20%	La risposta corretta è la n. 3
Qual è il resto della divisione intera 445:6?	4	2	1	La risposta corretta è la n. 3
Quale serie riporta in ordine decrescente i seguenti numeri: a =7; b=0,7; c=0,07; d=73/10; e=0,073?	d; a; b; e; c	b; c; a; d; e	d; c; e; b; a	La risposta corretta è la n. 1



Nella frase "Ho comprato una torta gigante per il compleanno di Giovanni?.", "per il compleanno" è un complemento di?	Moto e luogo	Fine	Mezzo	La risposta corretta è la n. 2
La metà della frazione $195/105$ è pari a:	$19/25$	$11/14$	$13/14$	La risposta corretta è la n. 3
Un trapezio rettangolo ha area pari a 50 cm^2 e altezza uguale a 10 cm . Quanto misura la somma delle basi?	20 cm	10 cm	Non ci sono elementi sufficienti per rispondere	La risposta corretta è la n. 2
Qual è il resto della divisione intera $453:7$?	6	5	4	La risposta corretta è la n. 2
Per un triangolo acutangolo, il centro della circonferenza circoscritta ad esso è sempre interno al triangolo?	Dipende dal triangolo	No	Si	La risposta corretta è la n. 3
La somma degli angoli esterni di un poligono regolare di n lati è pari a:	$n-2$ angoli piatti	2 angoli retti	2 angoli piatti	La risposta corretta è la n. 3
Di quale grado risulta il polinomio $(a-2) \cdot (a-1) \cdot (a^2+2)$?	Quarto	Terzo	Secondo	La risposta corretta è la n. 1
Quanto misura il volume di un prisma retto avente per base un triangolo, di area 120 cm^2 e altezza pari a 30 cm ?	3600 cm^3	2400 cm^3	1800 cm^3	La risposta corretta è la n. 1



"I Vigili del Fuoco sono in servizio 24 su 24", sulla base di questa affermazione quale è sicuramente vera?	I Vigili del Fuoco sono disponibili dalle ore 08:00.	I Vigili del Fuoco sono disponibili fino alle ore 20:00.	In ogni istante è possibile richiedere l'intervento dei Vigili del fuoco	La risposta corretta è la n. 3
Se $2X - Z/6 = 11 + Y$ con $Z = 66$ e $Y = 228$, allora:	$X = 115$	$X = 105$	$X = 125$	La risposta corretta è la n. 3
Quali tra i termini proposti completano correttamente la seguente proporzione? Igrometro : X = Y : velocità del vento	X = umidità Y = anemometro	X = livello dell'acqua Y = tachimetro	X = tachimetro Y = litro campione	La risposta corretta è la n. 1
Completare correttamente la seguente frase: "Ora capisco il motivo ... ti ha fatto arrabbiare".	Che	Con	Chi	La risposta corretta è la n. 1
Il "vivo desiderio di raggiungere o ottenere qualcosa" è detto:	Istinto	Ambizione	Intuizione	La risposta corretta è la n. 2
In che data Cristoforo Colombo scoprì l'America?	16 settembre 1467	12 ottobre 1492	12 ottobre 1294	La risposta corretta è la n. 2



<p>Esistono vari tipi di scheletro, l'essere umano ha uno scheletro interno, mentre altre specie hanno scheletro esterno, esoscheletro, oppure non dispongono di uno scheletro vero e proprio. Lo scheletro esercita la funzione di sostegno, è l'impalcatura sulla quale il nostro corpo si basa per mantenere la sua forma ed alcune sue funzioni. Lo scheletro è composto da ossa, ognuna con una forma particolare e specifica per la sua funzione. I punti dove si toccano le ossa sono detti articolazioni ed anche loro hanno una forma specifica in base alla funzione che devono svolgere. L'articolazione del polso è infatti molto diversa da quella del ginocchio. Le articolazioni vengono mosse dai muscoli, che sono attaccati alle ossa tramite i tendini; il muscolo di cui parliamo si chiama muscolo striato, perché è composto da fibre che se osservate al microscopio presentano un bandeggio scuro. Questi muscoli sono detti volontari in quanto possiamo azionarli direttamente, tramite la contrazione dei muscoli, infatti, ci è possibile muovere l'osso a cui sono collegati e possiamo così camminare, muovere le braccia o la testa. Esistono poi altri muscoli che sono detti</p>	<p>L'uomo è dotato di esoscheletro.</p>	<p>Lo scheletro serve per muovere i muscoli.</p>	<p>Lo scheletro esercita la funzione di sostegno.</p>	<p>La risposta corretta è la n. 3</p>
---	---	--	---	---------------------------------------



<p>involontari, perché non possiamo comandarli a nostro piacimento, ad esempio i muscoli dell'intestino o anche il nostro cuore; il cuore è un muscolo particolare in quanto si contrae autonomamente in maniera involontaria, ma è un muscolo striato come quelli volontari; inoltre ci è possibile controllarlo parzialmente, dicendogli di accelerare o di rallentare il suo battito, ma senza poterlo fermare.</p>				
<p>Esistono vari tipi di scheletro, l'essere umano ha uno scheletro interno, mentre altre specie hanno scheletro esterno, esoscheletro, oppure non dispongono di uno scheletro vero e proprio. Lo scheletro esercita la funzione di sostegno, è l'impalcatura sulla quale il nostro corpo si basa per mantenere la sua forma ed alcune sue funzioni. Lo scheletro è composto da ossa, ognuna con una forma particolare e specifica per la sua funzione. I punti dove si toccano le ossa sono detti articolazioni ed anche loro hanno una forma specifica in base alla funzione che devono svolgere. L'articolazione del polso è infatti molto diversa da quella</p>	<p>Le ossa sono tutte uguali, le articolazioni sono tutte diverse</p>	<p>La forma di ciascun osso ed articolazione sono determinate dalla funzione</p>	<p>Le ossa sono diverse in base alla funzione, le articolazioni sono tutte uguali</p>	<p>La risposta corretta è la n. 2</p>



del ginocchio. Le articolazioni vengono mosse dai muscoli, che sono attaccati alle ossa tramite i tendini; il muscolo di cui parliamo si chiama muscolo striato, perché è composto da fibre che se osservate al microscopio presentano un bandeggio scuro. Questi muscoli sono detti volontari in quanto possiamo azionarli direttamente, tramite la contrazione dei muscoli, infatti, ci è possibile muovere l'osso a cui sono collegati e possiamo così camminare, muovere le braccia o la testa. Esistono poi altri muscoli che sono detti involontari, perché non possiamo comandarli a nostro piacimento, ad esempio i muscoli dell'intestino o anche il nostro cuore; il cuore è un muscolo particolare in quanto si contrae autonomamente in maniera involontaria, ma è un muscolo striato come quelli volontari; inoltre, ci è possibile controllarlo parzialmente, dicendogli di accelerare o di rallentare il suo battito, ma senza poterlo fermare.

--	--	--	--	--



<p>Esistono vari tipi di scheletro, l'essere umano ha uno scheletro interno, mentre altre specie hanno scheletro esterno, esoscheletro, oppure non dispongono di uno scheletro vero e proprio. Lo scheletro esercita la funzione di sostegno, è l'impalcatura sulla quale il nostro corpo si basa per mantenere la sua forma ed alcune sue funzioni. Lo scheletro è composto da ossa, ognuna con una forma particolare e specifica per la sua funzione. I punti dove si toccano le ossa sono detti articolazioni ed anche loro hanno una forma specifica in base alla funzione che devono svolgere. L'articolazione del polso è infatti molto diversa da quella del ginocchio. Le articolazioni vengono mosse dai muscoli, che sono attaccati alle ossa tramite i tendini; il muscolo di cui parliamo si chiama muscolo striato, perché è composto da fibre che se osservate al microscopio presentano un bandeggio scuro. Questi muscoli sono detti volontari in quanto possiamo azionarli direttamente, tramite la contrazione dei muscoli, infatti, ci è possibile muovere l'osso a cui sono collegati e possiamo così camminare, muovere le braccia o la testa. Esistono poi altri muscoli che sono detti</p>	<p>Le articolazioni sono i punti di contatto tra ossa e muscoli</p>	<p>I muscoli compongono lo scheletro, i punti di contatto sono detti articolazioni</p>	<p>Le ossa compongono lo scheletro, i punti di contatto sono detti articolazioni</p>	<p>La risposta corretta è la n. 1</p>
---	---	--	--	---------------------------------------



<p>involontari, perché non possiamo comandarli a nostro piacimento, ad esempio i muscoli dell'intestino o anche il nostro cuore; il cuore è un muscolo particolare in quanto si contrae autonomamente in maniera involontaria, ma è un muscolo striato come quelli volontari; inoltre, ci è possibile controllarlo parzialmente, dicendogli di accelerare o di rallentare il suo battito, ma senza poterlo fermare.</p>				
---	--	--	--	--