

- 1 Completa la serie di numeri 9, 13, 17, 21, ...
A 25
B 29
C 26
D 18
- 2 Completa la serie di numeri 35, 29, 23, 17, ...
A 11
B 6
C 14
D 19
- 3 Completa la serie di numeri 16, 18, 22, 30, ...
A 46
B 38
C 52
D 47
- 4 Una ditta nel 2003 ha licenziato il 20% dei suoi dipendenti. Nel 2006 ha aumentato il suo personale del 12,5%. La ditta in origine aveva 120 persone. Qual è stata la variazione netta del personale durante i tre anni?
A -12
B 12
C -4
D 1
- 5 Una ditta ha prima licenziato il 20% dei suoi dipendenti. Successivamente ne ha licenziato un altro 15%. Se la ditta aveva 150 dipendenti, quanti ne sono stati licenziati?
A 35
B 41
C 58
D 48
- 6 9 computer costano 13.500 euro; quanto costano 4 computer?
A 7200
B 6000
C 5400
D 8700
- 7 Tre cassette contengono complessivamente 91 piatti: la prima ne contiene un terzo della seconda e la seconda un terzo della terza: quanti piatti contiene la terza cassetta?
A 54
B 72
C 63
D 88
- 8 Una coppia vuole avere due figli dello stesso sesso. Quanti figli deve fare per ottenere questo risultato?
A 3
B 4
C 5
D 2
- 9 Per costruire un palazzo 12 operai impiegano 8 giorni. Quanti giorni, a parità di fattori, impiegherebbero se gli operai fossero 6?
A 12
B 16
C 10
D 21
- 10 Franco è più alto di Carlo, Carlo è alto quanto Roberto. Quale delle seguenti affermazioni è corretta?

- A** Franco è più alto di Carlo ma più basso di Roberto
B Franco, Carlo e Roberto sono tutti alti uguali
C Roberto è più alto di Franco
D Franco è più alto di Roberto
- 11 Cosa accomuna i seguenti termini: Allievo, Tenente, Capitano, Generale
A Marina
B Gruppo
C Gerarchia
D Squadra
- 12 Quante coniugazioni del verbo sono presenti nella lingua italiana?
A 3
B 5
C 6
D 2
- 13 Che cosa è un arcaismo?
A Una parola o forma espressiva antiquata e oggi desueta
B Una parola o forma espressiva difficile da pronunciare
C Una parola o forma espressiva proveniente da una parola straniera
D Una parola o forma espressiva volgare
- 14 Quale tra questi è un avverbio di luogo?
A Mai
B Spesso
C Frequentemente
D Dentro
- 15 Quale tra questi è un avverbio di tempo?
A Neppure
B Adesso
C Forse
D Sotto
- 16 Quale tra questi è un avverbio composto?
A Almeno
B Magari
C Mai
D Spesso
- 17 Che cosa è un pronome?
A Una parte variabile del discorso che fa le veci del nome
B Un aggettivo che specifica meglio il soggetto
C Un verbo ausiliario
D Una parte invariabile del discorso che si giustappone ai verbi per determinarne l'azione nello spazio, nel tempo o nelle modalità
- 18 Che cosa è il congiuntivo?
A Un tempo del verbo
B Un modo del verbo
C Una coniugazione del verbo
D Una desinenza del verbo
- 19 Scegli la frase con un aggettivo possessivo:
A Ero molto affezionato a questo pappagallo
B Sto organizzando un funerale per il pappagallo
C Il mio pappagallo è morto
D Il pappagallo è stato portato dal veterinario
- 20 Che cosa sono i verbi irregolari?
A Verbi che non seguono la regola della coniugazione a cui appartengono

B Verbi sbagliati

C Non esistono verbi di questo tipo

D Verbi che sviluppano le forme sempre allo stesso modo

Lisez le texte suivant et répondez aux questions Diversité et complexité des apprentissages en situation informelle La notion d'apprentissage informel existe depuis plusieurs décennies pour désigner des pratiques au demeurant très anciennes, effectuées dans le cadre de situations où la mise en forme éducative est absente ou réduite et qui, tout en impliquant souvent l'utilisation de ressources non conçues comme des outils pédagogiques, conduisent au développement de certains savoirs, savoir-faire et/ou savoir-être. Dans le domaine de la didactique des langues et des cultures, cela concerne aussi bien la consommation de produits culturels que les loisirs, le contact linguistique en milieu touristique, familial ou professionnel, etc. L'apprentissage informel a acquis récemment une visibilité particulière en lien avec les langues, pour différentes raisons : des discours politiques qui valorisent l'éducation tout au long de la vie ; des évolutions méthodologiques qui soulignent le rôle actif de l'apprenant/utilisateur tout comme le besoin d'inclure un éventail plus large d'expériences dans la biographie langagière ; la prise en compte croissante des différents domaines de l'action sociale ; une reconnaissance accrue de la variabilité des besoins et des profils d'apprentissage ; une légitimation de la diversité des formes sociales de l'apprendre, seule susceptible de répondre à des environnements de plus en plus changeants... Cette tendance s'est accentuée dans les années récentes grâce aux technologies qui, en facilitant l'accès en ligne à l'information et à la formation, ouvrent de nombreuses perspectives d'autoformation en langues : bibliothèques numériques, films et musique à la demande, chaînes vidéo spécialisées, musées virtuels, communautés d'apprentissage mutuel, cours en ligne ouverts et massifs, sites de rencontres, jeux en ligne ou sur dispositif mobile... Or, malgré une conscience de plus en plus aiguë de la fréquence des apprentissages en situation informelle et de leur importance dans la vie personnelle et professionnelle, l'articulation entre ces apprentissages « buissonniers » et les apprentissages réalisés en contexte scolaire ou universitaire reste toujours problématique. Les enseignants peuvent redouter à juste titre de voir s'élargir encore le champ de leurs responsabilités sans disposer pour autant des conditions et des ressources nécessaires pour répondre à ces nouvelles réalités. Quels sont les moyens dont disposent les professeurs de langue pour une meilleure articulation entre formel et informel ? Les didacticiens des langues commencent à se pencher de plus en plus sur cette question. Cependant, en dehors de la conception d'outils comme le Portfolio européen des langues, la réflexion porte aujourd'hui essentiellement sur l'anglais, et il reste beaucoup à faire pour saisir la spécificité de chaque langue face à cette problématique. tiré de Le français dans le monde n.408 novembre-décembre 2016 Qu'est-ce que l'apprentissage informel ?

21

A un apprentissage dans des situations qui n'ont pas de visée éducative.

B un enseignement qui ne s'appuie pas sur des ressources pédagogiques.

C une forme ancienne et révolue d'apprentissage.

D un outil numérique pour développer des savoirs.

22

La reconnaissance des apprentissages informels dans le domaine des langues doit prendre en compte :

A les habitudes de consommation de l'apprenant

B la profession de l'apprenant

C les activités culturelles et les contacts linguistiques de l'apprenant

D le milieu familial de l'apprenant

23

Parmi les outils numériques d'apprentissage des langues suivants, trouvez l'INTRUS.

A Les sites de rencontres.

B Le Portfolio européen des langues

C Les musées virtuels.

D Les jeux en ligne.

24

Cochez le sous-titre qui mieux résume ce qui est dit dans le texte.

A L'importance des technologies pour l'accès à l'apprentissage des langues.

B L'autoformation en langues pour l'apprentissage informel.

C L'importance des langues dans l'apprentissage formel.

D La complémentarité entre apprentissage formel et informel des langues.

25

Parmi les raisons de la visibilité de l'apprentissage informel des langues indiquées ci-dessous, trouvez l'INTRUS.

A Les politiciens valorisent les apprentissages tout au long de la vie.

B Les biographies langagières favorisent la prise en compte des expériences de l'individu.

C La variabilité des besoins et des profils est totalement ignorée.

D Les différentes formes sociales de l'apprentissage sont légitimées.

26

Cochez l'affirmation qui correspond le mieux au texte :

A La recherche doit explorer davantage les particularités de chaque langue.

B Le Portfolio des langues est un outil incontournable pour l'articulation entre apprentissage formel et informel.

C L'anglais est la langue la plus importante pour créer des liens entre apprentissage formel et informel .

D Les enseignants de langues ne sont pas concernés par ce phénomène.

27

Trouvez le synonyme de AU DEMEURANT.

A également

B toutefois

C aussi

D du reste

28 Divisez en syllabes le mot TOURISTIQUE.

A TOU – RI – STI - QUE

B TOUR – IS – TI - QUE

C TOURIS - TIQUE

D TOU – RIS – TI - QUE

29 Dites quelle phrase correspond à : « Faire l'école buissonnière ».

A Faire une sortie scolaire.

B Se promener.

C Sécher les cours.

D Participer activement.

30 Trouvez le contraire de REDOUTER.

A craindre

B désirer

C soupçonner

D s'effrayer

31 Trouvez le pluriel de ÉVENTAIL.

A mot invariable

B éventaux

C éventails

D éventailles

32 Voilà les tendances d'autoformation en langues qu'on _____ s'accentuer.

A a vu

B a vues

C a vue

D a vus

33 Si les enseignants avaient plus de moyens, ils _____ une meilleure articulation entre apprentissage formel et informel.

A favorisent

B favoriseraient

C auraient favorisé

D favoriseront

34 Les enseignants craignent que le champ de leurs responsabilités _____.

A s'élargit

B s'est élargi

C se soit élargi

D s'élargisse

35 Trouvez le synonyme du mot OR dans la phrase : « Or, malgré une conscience de plus en plus aiguë de la fréquence des apprentissages en situation informelle... »

A en outre

B de plus

C d'abord

D cependant

36 Les apprenant ont à leur disposition _____ de chaînes télévisées en ligne _____ de cours en ligne ouverts.

A tellement / que

B aussi / que

C tant / que

D autant / que

37 Cochez la phrase grammaticalement correcte.

A La notion d'apprentissage a existé depuis longtemps

- B** La notion d'apprentissage est existé depuis longtemps.
C La notion d'apprentissage est existée depuis longtemps.
D La notion d'apprentissage a existée depuis longtemps.
- 38 En _____ que les apprentissages informels en langues sont reconnus, je _____ demander leur validation avant mon inscription à l'université.
A savant, pourrai
B savoir, avais pu
C savoir, aurai pu
D sachant, aurais pu
- 39 Les enseignants pensent _____ devoir reconnaître toute sorte d'apprentissage : formel et informel
A de
B à
C pas de préposition
D en
- 40 Dans lequel de ces syntagmes la liaison est interdite ?
A Des pratiques très anciennes
B Ressources et outils
C Des expériences pédagogiques
D Les années récentes
- 41 Cosa avvenne l'8 settembre 1943?
A Entrò in vigore l'armistizio di Cassibile tra il Regno d'Italia e Gran Bretagna e Stati Uniti con le forze alleate
B Hitler dichiarò guerra alla Polonia
C Hitler si alleò con la Francia
D Vengono eseguiti i bombardamenti atomici di Hiroshima e Nagasaki
- 42 Chi ha scritto "Le ultime lettere di Jacopo Ortis"?
A Vincenzo Monti
B Ugo Foscolo
C Gustavo Spada
D Giacomo Orlando
- 43 "Il passero solitario" è una poesia di ...
A Giacomo Leopardi
B Salvatore Quasimodo
C Giuseppe Ungaretti
D Eugenio Montale
- 44 Chi è l'autore de "Il fu Mattia Pascal"?
A Charlotte Bronte
B Oscar Wilde
C Luigi Pirandello
D Cesare Pavese
- 45 In quale anno l'Italia entrò nella Prima guerra mondiale?
A 1914
B 1915
C 1940
D 1922
- 46 Quale fiume bagna Londra?
A La Senna
B Il Reno
C L'Amstel
D Il Tamigi
- 47 Manhattan è un divisione amministrativa della città di ...
A San Francisco

- B Buffalo
- C New York
- D Dallas

- 48 La Triplice Alleanza fu stipulata tra...
- A Germania, Austria-Ungheria, Italia
 - B Germania, Italia e Inghilterra
 - C Germania, Inghilterra e Francia
 - D Germania, Inghilterra e Belgio
- 49 In quale anno l'Impero russo fu sconvolto dalla Rivoluzione d'Ottobre?
- A 1917
 - B 1933
 - C 1878
 - D 1954
- 50 In che anno fu assassinato Giacomo Matteotti?
- A 1932
 - B 1924
 - C 1968
 - D 1899
- 51 Chi scrisse la raccolta di poesie "Ossi di seppia"?
- A Grazia Deledda
 - B Cesare Pavese
 - C Eugenio Montale
 - D Giosuè Carducci
- 52 Dove si trovano le Ande?
- A In America Meridionale
 - B In Spagna
 - C In Francia
 - D In Australia
- 53 Qual è il fiume più lungo in Italia?
- A Tirso
 - B Adige
 - C Tevere
 - D Po
- 54 "La luna e i falò" è un romanzo di:
- A Guido Morselli
 - B Cesare Pavese
 - C Alberto Arbasino
 - D Italo Calvino
- 55 La Provenza è una regione della...
- A Francia
 - B Spagna
 - C Inghilterra
 - D Norvegia
- 56 In quale anno scoppiò la rivoluzione francese?
- A 1879
 - B 1798
 - C 1789
 - D 1897
- 57 Quando fu costruito il Muro di Berlino?
- A 1945
 - B 1961

C 1989

D 1968

- 58 I Pirenei sono una catena montuosa che segna il confine tra...
- A Francia e Spagna
 - B Italia e Francia
 - C Spagna e Portogallo
 - D Italia e Svizzera
- 59 Quale tra i seguenti è l'autore de "Il nome della Rosa"?
- A Philip K. Dick
 - B Gabriel Garcia Marquez
 - C Umberto Eco
 - D Luigi Pirandello
- 60 Chi fu il primo Presidente del Consiglio del Regno d'Italia?
- A Giolitti
 - B Mussolini
 - C Garibaldi
 - D Cavour
- 61 Il minimo comune multiplo tra 2, 4, 5 e 8 è:
- A 10
 - B 20
 - C 40
 - D 50
- 62 Quale delle strutture seguenti non si trova in una cellula animale ma esclusivamente in una cellula vegetale?
- A Cloroplasti
 - B Mitocondri
 - C Ribosomi
 - D Citoplasma
- 63 440 minuti equivalgono a...
- A 6h e 20'
 - B 7h e 20'
 - C 8h e 20'
 - D 8h e 00'
- 64 Cos'è un polimero?
- A Un composto organico formato da una sequenza ordinata di epimeri
 - B Un composto organico formato da una sequenza ordinata di isomeri
 - C Un composto organico formato da una sequenza ordinata di monomeri
 - D Un composto organico formato da una sequenza non ordinata di epimeri
- 65 Cos'è la meiosi?
- A Un tipo speciale di divisione cellulare che avviene nelle cellule della linea germinale di tutti gli esseri a riproduzione sessuata
 - B Un tipo speciale di divisione cellulare che avviene in modo saltuario in tutte le cellule dell'organismo
 - C Un tipo speciale di divisione cellulare che avviene esclusivamente nelle cellule sessuali delle piante
 - D Un tipo speciale di divisione cellulare che avviene durante l'accoppiamento animale
- 66 Cos'è il pancreas?
- A Una struttura che immagazzina la bile
 - B Una ghiandola annessa al tubo digerente
 - C Un tratto del tubo digerente
 - D Un organo che svolge funzioni metaboliche
- 67 Una soluzione con pH pari a 7 è...
- A Acida
 - B Basica
 - C Neutra

- D Solida**
- 68 Nel triangolo rettangolo isoscele, quanto misura un angolo acuto?
A 30°
B 45°
C 60°
D 90°
- 69 Quale dei seguenti non è un numero primo?
A 13
B 29
C 51
D 73
- 70 Quale è il rapporto fra la lunghezza di una circonferenza e la misura del suo diametro?
A 3π
B $\pi/2$
C 2π
D π
- 71 Quali sono le soluzioni dell'equazione $x^3 - 3x^2 + 4x - 2 = 0$
A 1, 1, -1
B 0, 2, 1
C $1 + i$, 0, 1
D 1, $1 - i$, $1 + i$
- 72 Se un astronauta ha una massa di 70Kg sulla Terra, quale sarà la sua massa sulla Luna?
A 0 Kg
B circa 140 Kg
C circa 7 Kg
D 70 Kg
- 73 In assenza di atmosfera, il moto di caduta di un grave è:
A Armonico
B Elicoidale
C Uniformemente accelerato
D Perpetuo
- 74 Da cosa è dato il numero di massa di un atomo?
A Dalla differenza tra il numero di protoni e di elettroni
B Dalla somma del numero di protoni e di elettroni
C Dal prodotto del numero di protoni e di elettroni
D Dalla somma della massa dei protoni e degli elettroni
- 75 Quali tra i seguenti è un gas nobile?
A Metano
B Cloro
C Idrogeno
D Neon
- 76 Qual è risultato della seguente operazione $(847)^6 : (847)^5 + 6$?
A 853
B 6
C 97246
D 7
- 77 Il primo principio della dinamica o legge d'inerzia afferma:
A In assenza di forze un corpo persevera nel suo stato di moto rettilineo uniforme
B In assenza di forze un corpo decelera in modo costante
C Una forza agente su un corpo gli conferisce un moto rettilineo uniforme
D La forza è il prodotto della massa per l'accelerazione

- 78 Addiziona al triplo di 8 il doppio di -9 e sottrai alla somma ottenuta il numero -17. Qual è il risultato?
- A +3
 - B +23**
 - C - 11
 - D +59
- 79 Quale delle seguenti proposizioni è falsa?
- A Ogni quadrato è un rombo
 - B In ogni parallelogrammo le diagonali sono congruenti**
 - C In un triangolo equilatero baricentro e incentro coincidono
 - D Ogni triangolo è inscritto in una circonferenza
- 80 In un rettangolo la differenza tra il doppio della misura dell'altezza e la misura della base è 19 cm. La diagonale misura 13 cm. Qual è l'area del rettangolo?
- A 208 cm²
 - B 60 cm²**
 - C 39 cm²
 - D 169 cm²

- 1 Tre cassette contengono complessivamente 91 piatti: la prima ne contiene un terzo della seconda e la seconda un terzo della terza: quanti piatti contiene la terza cassetta?
- A 54
 - B 72
 - C 63**
 - D 88
- 2 9 computer costano 13.500 euro; quanto costano 4 computer?
- A 7200
 - B 6000**
 - C 5400
 - D 8700
- 3 Una ditta ha prima licenziato il 20% dei suoi dipendenti. Successivamente ne ha licenziato un altro 15%. Se la ditta aveva 150 dipendenti, quanti ne sono stati licenziati?
- A 35
 - B 41
 - C 58
 - D 48**
- 4 Una coppia vuole avere due figli dello stesso sesso. Quanti figli deve fare per ottenere questo risultato?
- A 3**
 - B 4
 - C 5
 - D 2
- 5 Quale tra questi è un avverbio composto?
- A Almeno**
 - B Magari
 - C Mai
 - D Spesso
- 6 Per costruire un palazzo 12 operai impiegano 8 giorni. Quanti giorni, a parità di fattori, impiegherebbero se gli operai fossero 6?
- A 12
 - B 16**
 - C 10
 - D 21
- 7 Quante coniugazioni del verbo sono presenti nella lingua italiana?
- A 3**
 - B 5
 - C 6
 - D 2
- 8 Scegli la frase con un aggettivo possessivo:
- A Ero molto affezionato a questo pappagallo
 - B Sto organizzando un funerale per il pappagallo
 - C Il mio pappagallo è morto**
 - D Il pappagallo è stato portato dal veterinario
- 9 Cosa accomuna i seguenti termini: Allievo, Tenente, Capitano, Generale
- A Marina
 - B Gruppo
 - C Gerarchia**
 - D Squadra
- 10 Che cosa è un arcaismo?

A Una parola o forma espressiva antiquata e oggi desueta

B Una parola o forma espressiva difficile da pronunciare

C Una parola o forma espressiva proveniente da una parola straniera

D Una parola o forma espressiva volgare

11 Completa la serie di numeri 16, 18, 22, 30, ...

A 46

B 38

C 52

D 47

12 Quale tra questi è un avverbio di tempo?

A Neppure

B Adesso

C Forse

D Sotto

13 Che cosa è un pronome?

A Una parte variabile del discorso che fa le veci del nome

B Un aggettivo che specifica meglio il soggetto

C Un verbo ausiliario

D Una parte invariabile del discorso che si giustappone ai verbi per determinarne l'azione nello spazio, nel tempo o nelle modalità

14 Completa la serie di numeri 35, 29, 23, 17, ...

A 11

B 6

C 14

D 19

15 Una ditta nel 2003 ha licenziato il 20% dei suoi dipendenti. Nel 2006 ha aumentato il suo personale del 12,5%. La ditta in origine aveva 120 persone. Qual è stata la variazione netta del personale durante i tre anni?

A -12

B 12

C -4

D 1

16 Franco è più alto di Carlo, Carlo è alto quanto Roberto. Quale delle seguenti affermazioni è corretta?

A Franco è più alto di Carlo ma più basso di Roberto

B Franco, Carlo e Roberto sono tutti alti uguali

C Roberto è più alto di Franco

D Franco è più alto di Roberto

17 Che cosa è il congiuntivo?

A Un tempo del verbo

B Un modo del verbo

C Una coniugazione del verbo

D Una desinenza del verbo

18 Completa la serie di numeri 9, 13, 17, 21, ...

A 25

B 29

C 26

D 18

19 Quale tra questi è un avverbio di luogo?

A Mai

B Spesso

C Frequentemente

D Dentro

20 Che cosa sono i verbi irregolari?

A Verbi che non seguono la regola della coniugazione a cui appartengono

B Verbi sbagliati

C Non esistono verbi di questo tipo

D Verbi che sviluppano le forme sempre allo stesso modo

- 21 Parmi les raisons de la visibilité de l'apprentissage informel des langues indiquées ci-dessous, trouvez l'INTRUS.
A Les politiciens valorisent les apprentissages tout au long de la vie.
B Les biographies langagières favorisent la prise en compte des expériences de l'individu.
C La variabilité des besoins et des profils est totalement ignorée.
D Les différentes formes sociales de l'apprentissage sont légitimées.
- 22 Les enseignants craignent que le champ de leurs responsabilités _____.
A s'élargit
B s'est élargi
C se soit élargi
D s'élargisse
- 23 Trouvez le contraire de REDOUTER.
A craindre
B désirer
C soupçonner
D s'effrayer
- 24 Cochez le sous-titre qui mieux résume ce qui est dit dans le texte.
A L'importance des technologies pour l'accès à l'apprentissage des langues.
B L'autoformation en langues pour l'apprentissage informel.
C L'importance des langues dans l'apprentissage formel.
D La complémentarité entre apprentissage formel et informel des langues.
- 25 En _____ que les apprentissages informels en langues sont reconnus, je _____ demander leur validation avant mon inscription à l'université.
A savant, pourrai
B savoir, avais pu
C savoir, aurai pu
D sachant, aurais pu
- 26 Cochez l'affirmation qui correspond le mieux au texte :
A La recherche doit explorer davantage les particularités de chaque langue.
B Le Portfolio des langues est un outil incontournable pour l'articulation entre apprentissage formel et informel.
C L'anglais est la langue la plus importante pour créer des liens entre apprentissage formel et informel .
D Les enseignants de langues ne sont pas concernés par ce phénomène.
- 27 Parmi les outils numériques d'apprentissage des langues suivants, trouvez l'INTRUS.
A Les sites de rencontres.
B Le Portfolio européen des langues
C Les musées virtuels.
D Les jeux en ligne.
- 28 Trouvez le synonyme du mot OR dans la phrase : « Or, malgré une conscience de plus en plus aigüe de la fréquence des apprentissages en situation informelle... »
A en outre
B de plus
C d'abord
D cependant
- 29 Divisez en syllabes le mot TOURISTIQUE.
A TOU – RI – STI - QUE
B TOUR – IS – TI - QUE
C TOURIS - TIQUE
D TOU – RIS – TI - QUE
- 30 Dites quelle phrase correspond à : « Faire l'école buissonnière ».

- A Faire une sortie scolaire.
- B Se promener.
- C Sécher les cours.
- D Participer activement.

- 31 Voilà les tendances d'autoformation en langues qu'on _____ s'accentuer.
- A a vu
 - B a vues
 - C a vue
 - D a vus
- 32 La reconnaissance des apprentissages informels dans le domaine des langues doit prendre en compte :
- A les habitudes de consommation de l'apprenant
 - B la profession de l'apprenant
 - C les activités culturelles et les contacts linguistiques de l'apprenant
 - D le milieu familial de l'apprenant
- 33 Trouvez le pluriel de ÉVENTAIL.
- A mot invariable
 - B éventaux
 - C éventails
 - D éventailles
- 34 Si les enseignants avaient plus de moyens, ils _____ une meilleure articulation entre apprentissage formel et informel.
- A favorisent
 - B favoriseraient
 - C auraient favorisé
 - D favoriseront
- 35 Les enseignants pensent _____ devoir reconnaître toute sorte d'apprentissage : formel et informel
- A de
 - B à
 - C pas de préposition
 - D en
- 36 Les apprenant ont à leur disposition _____ de chaînes télévisées en ligne _____ de cours en ligne ouverts.
- A tellement / que
 - B aussi / que
 - C tant / que
 - D autant / que

Lisez le texte suivant et répondez aux questions

Diversité et complexité des apprentissages en situation informelle

La notion d'apprentissage informel existe depuis plusieurs décennies pour désigner des pratiques au demeurant très anciennes, effectuées dans le cadre de situations où la mise en forme éducative est absente ou réduite et qui, tout en impliquant souvent l'utilisation de ressources non conçues comme des outils pédagogiques, conduisent au développement de certains savoirs, savoir-faire et/ou savoir-être. Dans le domaine de la didactique des langues et des cultures, cela concerne aussi bien la consommation de produits culturels que les loisirs, le contact linguistique en milieu touristique, familial ou professionnel, etc. L'apprentissage informel a acquis récemment une visibilité particulière en lien avec les langues, pour différentes raisons : des discours politiques qui valorisent l'éducation tout au long de la vie ; des évolutions méthodologiques qui soulignent le rôle actif de l'apprenant/utilisateur tout comme le besoin d'inclure un éventail plus large d'expériences dans la biographie langagière ; la prise en compte croissante des différents domaines de l'action sociale ; une reconnaissance accrue de la variabilité des besoins et des profils d'apprentissage ; une légitimation de la diversité des formes sociales de l'apprendre, seule susceptible de répondre à des environnements de plus en plus changeants... Cette tendance s'est accentuée dans les années récentes grâce aux technologies qui, en facilitant l'accès en ligne à l'information et à la formation, ouvrent de nombreuses perspectives d'autoformation en langues : bibliothèques numériques, films et musique à la demande, chaînes vidéo spécialisées, musées virtuels, communautés d'apprentissage mutuel, cours en ligne ouverts et massifs, sites de rencontres, jeux en ligne ou sur dispositif mobile... Or, malgré une conscience de plus en plus aiguë de la fréquence des apprentissages en situation informelle et de leur importance dans la vie personnelle et professionnelle, l'articulation entre ces apprentissages « buissonniers » et les apprentissages réalisés en contexte scolaire ou universitaire reste toujours problématique. Les enseignants peuvent redouter à juste titre de voir s'élargir encore le champ de leurs responsabilités sans disposer pour autant des conditions et des ressources nécessaires pour répondre à ces nouvelles réalités. Quels sont les moyens dont disposent les professeurs de langue pour une meilleure articulation entre formel et informel ? Les didacticiens des langues commencent à se pencher de plus en plus sur cette question. Cependant, en dehors de la conception d'outils comme le Portfolio européen des langues, la réflexion porte aujourd'hui essentiellement sur l'anglais, et il reste beaucoup à faire pour saisir la spécificité de chaque langue face à cette problématique. tiré de Le français dans le monde n.408 novembre-décembre 2016 Qu'est-ce que l'apprentissage informel ?

37

A un apprentissage dans des situations qui n'ont pas de visée éducative.

B un enseignement qui ne s'appuie pas sur des ressources pédagogiques.

C une forme ancienne et révolue d'apprentissage.

D un outil numérique pour développer des savoirs.

38 Trouvez le synonyme de AU DEMEURANT.

A également

B toutefois

C aussi

D du reste

39 Dans lequel de ces syntagmes la liaison est interdite ?

A Des pratiques très anciennes

B Ressources et outils

C Des expériences pédagogiques

D Les années récentes

40 Cochez la phrase grammaticalement correcte.

A La notion d'apprentissage a existé depuis longtemps

B La notion d'apprentissage est existé depuis longtemps.

C La notion d'apprentissage est existée depuis longtemps.

D La notion d'apprentissage a existée depuis longtemps.

41 Dove si trovano le Ande?

A In America Meridionale

B In Spagna

C In Francia

D In Australia

42 In quale anno l'Italia entrò nella Prima guerra mondiale?

A 1914

B 1915

C 1940

D 1922

43 La Provenza è una regione della...

A Francia

B Spagna

C Inghilterra

D Norvegia

44 "Il passero solitario" è una poesia di ...

A Giacomo Leopardi

B Salvatore Quasimodo

C Giuseppe Ungaretti

D Eugenio Montale

45 Chi ha scritto "Le ultime lettere di Jacopo Ortis"?

A Vincenzo Monti

B Ugo Foscolo

C Gustavo Spada

D Giacomo Orlando

46 "La luna e i falò" è un romanzo di:

A Guido Morselli

B Cesare Pavese

C Alberto Arbasino

D Italo Calvino

47 Cosa avvenne l'8 settembre 1943?

A Entrò in vigore l'armistizio di Cassibile tra il Regno d'Italia e Gran Bretagna e Stati Uniti con le forze alleate

- B Hitler dichiarò guerra alla Polonia
- C Hitler si alleò con la Francia
- D Vengono eseguiti i bombardamenti atomici di Hiroshima e Nagasaki

48 In quale anno l'Impero russo fu sconvolto dalla Rivoluzione d'Ottobre?

- A 1917
- B 1933
- C 1878
- D 1954

49 Quale fiume bagna Londra?

- A La Senna
- B Il Reno
- C L'Amstel
- D Il Tamigi

50 Chi è l'autore de "Il fu Mattia Pascal"?

- A Charlotte Bronte
- B Oscar Wilde
- C Luigi Pirandello
- D Cesare Pavese

51 In quale anno scoppiò la rivoluzione francese?

- A 1879
- B 1798
- C 1789
- D 1897

52 In che anno fu assassinato Giacomo Matteotti?

- A 1932
- B 1924
- C 1968
- D 1899

53 Quando fu costruito il Muro di Berlino?

- A 1945
- B 1961
- C 1989
- D 1968

54 Manhattan è un divisione amministrativa della città di ...

- A San Francisco
- B Buffalo
- C New York
- D Dallas

55 Chi fu il primo Presidente del Consiglio del Regno d'Italia?

- A Giolitti
- B Mussolini
- C Garibaldi
- D Cavour

56 Chi scrisse la raccolta di poesie "Ossi di seppia"?

- A Grazia Deledda
- B Cesare Pavese
- C Eugenio Montale
- D Giosuè Carducci

57 I Pirenei sono una catena montuosa che segna il confine tra...

- A Francia e Spagna
- B Italia e Francia

- C Spagna e Portogallo**
D Italia e Svizzera
- 58 Quale tra i seguenti è l'autore de "Il nome della Rosa"?
- A Philip K. Dick**
B Gabriel Garcia Marquez
C Umberto Eco
D Luigi Pirandello
- 59 Qual è il fiume più lungo in Italia?
- A Tirso**
B Adige
C Tevere
D Po
- 60 La Triplice Alleanza fu stipulata tra...
- A Germania, Austria-Ungheria, Italia**
B Germania, Italia e Inghilterra
C Germania, Inghilterra e Francia
D Germania, Inghilterra e Belgio
- 61 Quali sono le soluzioni dell'equazione $x^3 - 3x^2 + 4x - 2 = 0$
- A 1, 1, -1**
B 0, 2, 1
C 1 + i, 0, 1
D 1, 1 - i, 1 + i
- 62 440 minuti equivalgono a...
- A 6h e 20'**
B 7h e 20'
C 8h e 20'
D 8h e 00'
- 63 Quale delle seguenti proposizioni è falsa?
- A Ogni quadrato è un rombo**
B In ogni parallelogrammo le diagonali sono congruenti
C In un triangolo equilatero baricentro e incentro coincidono
D Ogni triangolo è inscritto in una circonferenza
- 64 Quale è il rapporto fra la lunghezza di una circonferenza e la misura del suo diametro?
- A 3π**
B $\pi/2$
C 2π
D π
- 65 Quale dei seguenti non è un numero primo?
- A 13**
B 29
C 51
D 73
- 66 Da cosa è dato il numero di massa di un atomo?
- A Dalla differenza tra il numero di protoni e di elettroni**
B Dalla somma del numero di protoni e di elettroni
C Dal prodotto del numero di protoni e di elettroni
D Dalla somma della massa dei protoni e degli elettroni
- 67 In un rettangolo la differenza tra il doppio della misura dell'altezza e la misura della base è 19 cm. La diagonale misura 13 cm. Qual è l'area del rettangolo?
- A 208 cm²**
B 60 cm²

- C 39 cm²**
D 169 cm²
- 68 Il minimo comune multiplo tra 2, 4, 5 e 8 è:
A 10
B 20
C 40
D 50
- 69 Cos'è un polimero?
A Un composto organico formato da una sequenza ordinata di epimeri
B Un composto organico formato da una sequenza ordinata di isomeri
C Un composto organico formato da una sequenza ordinata di monomeri
D Un composto organico formato da una sequenza non ordinata di epimeri
- 70 In assenza di atmosfera, il moto di caduta di un grave è:
A Armonico
B Elicoidale
C Uniformemente accelerato
D Perpetuo
- 71 Il primo principio della dinamica o legge d'inerzia afferma:
A In assenza di forze un corpo persevera nel suo stato di moto rettilineo uniforme
B In assenza di forze un corpo decelera in modo costante
C Una forza agente su un corpo gli conferisce un moto rettilineo uniforme
D La forza è il prodotto della massa per l'accelerazione
- 72 Cos'è il pancreas?
A Una struttura che immagazzina la bile
B Una ghiandola annessa al tubo digerente
C Un tratto del tubo digerente
D Un organo che svolge funzioni metaboliche
- 73 Nel triangolo rettangolo isoscele, quanto misura un angolo acuto?
A 30°
B 45°
C 60°
D 90°
- 74 Una soluzione con pH pari a 7 è...
A Acida
B Basica
C Neutra
D Solida
- 75 Quale delle strutture seguenti non si trova in una cellula animale ma esclusivamente in una cellula vegetale?
A Cloroplasti
B Mitocondri
C Ribosomi
D Citoplasma
- 76 Se un astronauta ha una massa di 70Kg sulla Terra, quale sarà la sua massa sulla Luna?
A 0 Kg
B circa 140 Kg
C circa 7 Kg
D 70 Kg
- 77 Quali tra i seguenti è un gas nobile?
A Metano
B Cloro
C Idrogeno

D Neon

78 Addiziona al triplo di 8 il doppio di -9 e sottrai alla somma ottenuta il numero -17. Qual è il risultato?

A +3

B +23

C - 11

D +59

79 Qual è risultato della seguente operazione $(847)6 : (847)5 + 6$?

A 853

B 6

C 97246

D 7

80 Cos'è la meiosi?

A **Un tipo speciale di divisione cellulare che avviene nelle cellule della linea germinale di tutti gli esseri a riproduzione sessuata**

B Un tipo speciale di divisione cellulare che avviene in modo saltuario in tutte le cellule dell'organismo

C Un tipo speciale di divisione cellulare che avviene esclusivamente nelle cellule sessuali delle piante

D Un tipo speciale di divisione cellulare che avviene durante l'accoppiamento animale