

Megoldások – Nyelvismeret

1.

		Scores
1.	The last time we had a blackout at the office was two years ago. (for) We haven't had a blackout at the office for two years.	
2.	If we don't improve the quality, we won't be able to sell our new product. (unless) We won't be able to sell our new product unless we improve the quality.	
3.	They haven't finished reconstructing the plant by the deadline. (been) Reconstruction of the plant hasn't been finished by the deadline	
4.	The instructions for use are so complicated that we don't understand them. (too) The instructions are too complicated for us to understand .	
5.	I don't think you should ask him for advice, he has no experience at all. (use) It's no use asking him for advice, he has no experience at all.	
6.	I'm sure they have already repaired the broken machine. (must) They must have repaired the broken machine.	
7.	He wasn't promoted shop steward because he didn't have the right qualifications. (if) He'd have been promoted if he had had the right qualifications.	
8.	You should stay with this firm for another year. (would) If I were you, I'd stay with this firm for another year.	
9.	Ford didn't sell as many cars as Toyota did in this country. (more) Toyota sold more cars than Ford in this country.	
10.	His duty is to supervise the assembly line. (responsible) He is responsible for (supervising) the assembly line.	

Max. 10 x 1 = 10 pont

2.

		Scores
0.	or	
1.	has	
2.	to	
3.	the	
4.	up	
5.	on	
6.	to	
7.	with	
8.	which	
9.	case	
10.	of	

Max. 10 x 0,5 = 5 pont

3.

0	design		
1	conventional	6	pressed
2	absorb	7	coating
3	experiments	8	loss
4	on site	9	ring
5	recycle	10	stored

Max. 10 x 0,5 = 5 pont

Megoldás – Olvasott szöveg értése

Gaps	Answers
1	E
2.	C
3.	F
4.	B
5.	D

Max. 5 x 2 = 10 pont**Megoldás – Közvetítés**

- 1) Miért nem sikerültek a Vénusz vizsgálatát célzó eddigi kísérletek?
A Vénuszon uralkodó mostoha körülmények miatt (nagy atmoszférikus nyomás, erős szél, nagy meleg stb.).
- 2) Mi lett a sorsuk a legkorábbi szovjet és amerikai expedícióknak?
Megsemmisültek.
- 3) Mi teszi kívánatosá repülő szerkezet alkalmazását?
A bolygó sűrű atmoszférája.
- 4) Mi működteti a gépet?
Napenergia.
- 5) Miért tud folyamatosan világosban dolgozni a szerkezet?
A bolygó lassú keringése okán. (Egy vénuszi nap 117 földi napnak felel meg.)
- 6) Mi a Vénusszal kapcsolatos legizgalmasabb rejtély?
A bolygót körülvevő, rendkívül gyors mozgású felhősáv.
- 7) Miért nem lehet a mikroelektronikát a bolygó felszínén működtetni?
Mert a magas hőmérséklet megsemmisítené.
- 8) Hogyan kívánják megoldani a fent említett problémát?
A szerkezet „agya” az 50 km távolságban lévő repülőn helyezkedne el.
- 9) Milyen fogadtatásban részesült az új elképzelés?
Kettős fogadtatásban: bizonytalan az anyagi háttere, de sok tudós örömmel üdvözléné.
- 10) Miért nem elégszenek meg a tudósok a Vénusz Express felbocsátásával?
Mert a Vénusz Express nem tud információt szolgáltatni a felhő belsejében zajló folyamatokról.

Max. 10 x 3 = 30 pont