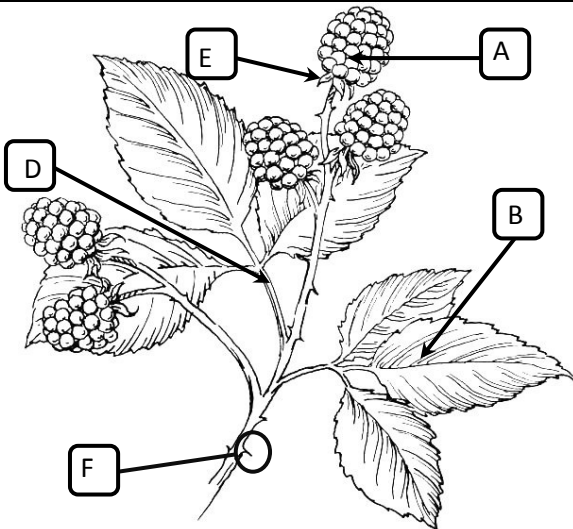
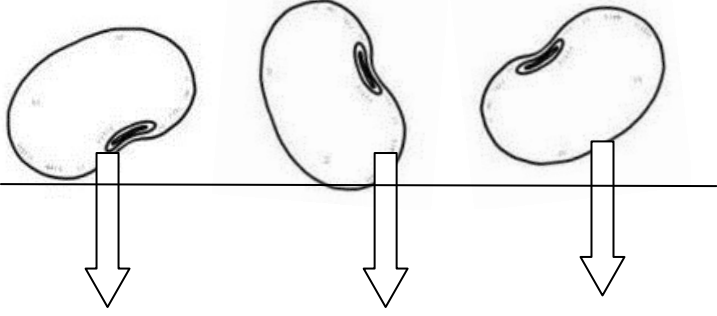
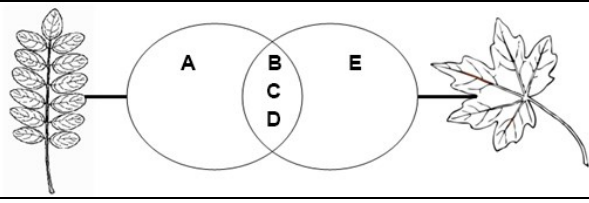


**Rezolvarea testului la competiția de biologie regională/oraș pentru clasa a V-a**

No.	Standard BI	Răspunsul corect	No. pone	Total poene
1.	1.2.1.	d) unor bacterii	2	2
2.	1.2.3.	d) la schimbul de gaze	2	2
3.	1.2.2.	c) cloroplastul	2	2
4.	1.4.3.	d) unele clase de bacterii au nucleu și vacuole	2	2
5.	1.2.3.	b) prin vase conducătoare ajunge în toate părțile plantei	2	2
6.	a) 1.1.5. b) v), g), d) i e) 1.2.4. đ) 1.1.1.	a) A b) F c) A d) F e) A f) F g) A	7x1	7
7.	2.2.2.	Organismul (A) bacteriile (A ) protiste unicelulare (A, B și C) plantele (A, B, C și D) majoritatea animalelor	9x1	9
8.	1.2.1.	<u>Conceptul geometric</u> (B) spirala (C ) cilindru (A) mingea ( / ) cercul ( / ) cubul	5x1	5
9.	1.3.2.	E →B→C→A→D Se recunoaște doar răspunsul exact	5	5
10.	2.3.1.	a) reproducere vegetativă b) reproducere sexuată (fertilizare)	2x1	2
11.	1.1.4.	a) Monera/bacterie b) plante c) animale	3x1	3
12.	2.2.3.	A; C; C; C; A; D; B.	7x2	14
13.	2.2.3.	A.Floarea din imagine este: <b><u>completă; androgin.</u></b> B.Inflorescența afișată aparține: <b><u>umbelei;</u></b> C. Partea prezentată a plantei reprezintă: <b><u>rădăcină subterană;</u></b>	4x2	8
14.	1.2.6.	a) dioxid de carbon (CO <sub>2</sub> ) b) oxigen (O <sub>2</sub> )	2x2	4

15.	1.2.3.		5x2	10
16.	2.1.4.		3x1	3
17.	2.2.3.	a) Rădăcina care este <u>axială</u> b) Tulpina care este: <u>erbacee, ramificată</u> c) Frunza care este: <u>compusă</u> d) Inflorescența care este: <u>capitul simplu</u>	5x2	10
18.	2.2.3.		5x2	10
TOTAL PUNCTAJ:				100