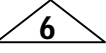


### 03. కృత్రిమ దారాలు మరియు ప్లాస్టిక్ లు

01. అనేక మోనోమర్లు కలిసి ..... గా ఏర్పడతాయి.
02. మొట్టమొదటగా తయారు చేయబడిన కృత్రిమ దారం .....
03. కృత్రిమ పట్టు అని ..... ను పిలుస్తారు.
04. రేయాన్ తయారీకి ఉపయోగించే మూలపదార్థం .....
05. కృత్రిమ దారాన్ని రెండు లేదా అంతకు ఎక్కువ దారాలతో కలిపే ప్రక్రియను ..... అంటారు.
06. .... ను నకిలీ ఉన్ని అని పిలుస్తారు.
07. ఎక్కువ ప్రచారంలో ఉన్న పాలిస్థర్ .....
08. మొట్టమొదటి మానవ నిర్మిత ప్లాస్టిక్ .....
09. పదార్థం బేకలైట్ అవునో కాడో నిర్ధారించేందుకు చేసే టెస్ట్ .....
10. బేకలైట్ మరియు మెలమిన్ లు ..... ప్లాస్టిక్ లకు ఉదాహరణ.
11. పాలిమర్లు పొడవవేటి గొలుసులున్న అణువులుగా ఉంటాయని ప్రదర్శించినది .....
12. ప్లాస్టిక్ పరిశ్రమ పితామహుడు .....
13. భవిష్యత్ తరాలకు ప్లాస్టిక్ లు ..... కంటే ప్రమాదకరం అని భారత సుప్రీం కోర్టు అభిప్రాయపడింది.
14. పల్చటి క్యారీ బ్యాగ్ లను (ప్లాస్టిక్ బ్యాగ్స్ అనేవి) ..... తో తయారు చేస్తారు.
15. వేడి చేసినపుడు మృదువుగా, చల్లబరచినపుడు కఠినంగా మారే ప్లాస్టిక్ లు ..... ఈ
16. పి.వి.సి. ని విస్తరించగా .....
17. గ్రీకు భాషలో మెర్ అనగా అర్థం .....
18. టెరికాట్ అనే వస్త్రం లో ఉండే దారాలు ..... మరియు .....
19. డై కార్బాక్సిలిక్ ఆమ్లం ను డై హైడ్రాక్సి ఆల్కహాల్ తో చర్య నొందించి ..... ను తయారు చేస్తారు.
20. శీతల పానీయాలలో ..... ఆమ్లం ఉంటుంది?
21. అంటుకోని వేపుడు పెనాల (నాన్ స్టిక్ ఫ్రై ప్యాన్స్) ఉపరితలంపై ఉండే ప్లాస్టిక్ పొర .....
22. యూనివర్సల్ రీసైక్లింగ్ గుర్తు .....
23.  ఈ రెసిన్ కోడ్ ను ..... పేరుతో పిలుస్తారు.
24. నైలాన్ తయారీలో ఉపయోగించే ఆమ్లం .....
25. ఒక సహజ దారాన్ని కాల్చినపుడు జుట్టు కాలిన వాసన వస్తే అది ..... కావచ్చు.