1-6. Οι παρακάτω επενεργητές είναι:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

7-10. Το παρακάτω σχήμα παριστάνει βαλβίδα:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

11.Στις θύρες μιας βαλβίδας το νούμερο 1 παριστάνει:

12.Στις θύρες μιας βαλβίδας τα νούμερα 2 και 4 παριστάνουν

13-17. Το παρακάτω σχήμα παριστάνει βαλβίδα:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

18.Στις θύρες μιας βαλβίδας τα νούμερα 3 και 5 παριστάνουν:

19.Στις θύρες μιας βαλβίδας τα νούμερα 10 και 12 παριστάνουν:

20.Στις θύρες μιας βαλβίδας τα νούμερα 12 και 14 παριστάνουν:

21. Ο παρακάτω κύλινδρος είναι :

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |

22. Στο παρακάτω σχήμα το νούμερο 1 είναι:

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |

23. Στο παραπάνω σχήμα το νούμερο 2 είναι:

24. Στο παραπάνω σχήμα το νούμερο 3 είναι:

25. Για την έκταση του κυλίνδρου Ζ1 στο παρακάτω σχήμα:

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |

26.Τα παρακάτω σύμβολα είναι:

|  |  |
| --- | --- |
|  | G:......., R: .......,F:........... |

27. Στο παρακάτω σχήμα το νούμερο 1 είναι:

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |

28. Στο παραπάνω σχήμα το νούμερο 2 είναι:

29. Στο παραπάνω σχήμα το νούμερο 3 είναι:

30. Η πίεση που χρησιμοποιείται συνήθως στους αυτοματισμούς είναι: