

బలం

ఉపవిభాగం: స్పర్శబలాలు మరియు దాని రకాలు

విభాగం 1

1. ఖాళీలను పూరించండి

1a. _____ యొక్క శక్తి కారణంగా కదిలే బంతి విశ్రాంతికి వస్తుంది.

1b పట్టికలోని పుస్తకం _____ శక్తిని అనుభవిస్తుంది.

2 ఒప్పు కోసం (టి) మరియు (ఎఫ్) తప్పు కోసం వ్రాయండి.

2a. కారు యొక్క బ్రేకులు ఘర్షణ శక్తి సూత్రంపై పనిచేస్తాయి.

2b సాధారణ శక్తి అనేది స్పర్శ రహిత శక్తి.

3 బల్ల మీద పుస్తక స్థలాలపై వేర్వేరు శక్తుల చర్య రేఖాచిత్రంతో వివరించండి.

4 క్రింది వాటిని జత చేయండి

| కాలమ్ A | కాలమ్ B |
|------------------|-------------------------------|
| (a) కండరాల శక్తి | (i) కారు బ్రేకులు |
| (b) సాధారణ శక్తి | (ii) దున్నుట |
| (c) ఘర్షణ | (iii) కుర్చీపై స్కూల్ బ్యాగ్. |

బలం

ఉపవిభాగం: స్పర్శాబలాలు మరియు దాని రకాలు

విభాగం 2

5 కండరాల శక్తి అంటే ఏమిటి? కండరాల శక్తికి రెండు ఉదాహరణలు ఇవ్వండి.

6 తన్యత అంటే ఏమిటి? ఇది కూడా ఒక రకమైన శక్తినా?

7 మన జీవితంలో ఘర్షణ ఎందుకు ముఖ్యమైనది? ఘర్షణ లేకపోతే ఏమి జరుగుతుంది?

8 స్పర్శ బలం క్షేత్ర బలం నుండి ఎలా భిన్నంగా ఉంటుంది?

బలం

ఉపవిభాగం: స్పర్శబలాలు మరియు దాని రకాలు
