

ఫిజికల్ సైన్స్ - పజిల్స్

సమాధానాలను (అక్షరాల పట్టిక) గడులలో గుర్తించడం

: సూచనలు :

1. పజిల్ లో భాగంగా ఇవ్వబడిన ప్రశ్నలను చదవండి. తరువాత అక్షరాల పట్టిక ను గమనించండి
2. ప్రతీ ప్రశ్నకు సమాధానం ప్రశ్నల దిగువ భాగంలో ఇవ్వబడిన అక్షరాల పట్టిక (గడులు) లో ఉంటుంది.
3. సమాధానం గడులలో ఎడమ నుండి కుడికి లేదా కుడి నుండి ఎడమకు ఉండవచ్చు. (లేదా)
4. సమాధానం గడులలో పై నుండి క్రిందకు లేదా క్రింద నుండి పైకి ఉండవచ్చు. (లేదా)
5. సమాధానాలు ఒక మూలగా (క్రాస్ గా) కూడా ఉండవచ్చును.
6. సమాధానం నందలి అక్షరాలు గడులలో వరుస క్రమములోనే ఉంటాయి.
7. సమాధానాన్ని గుర్తించుటకు, సంబంధిత అక్షరాల మొత్తం గడి అంచు వెంబడి పెన్సిల్ తో గీత గీయండి.
8. సమాధానం నందలి అక్షరాల సంఖ్య ప్రశ్న చివరలో బ్రాకెట్టు నందు సూచించబడినది.

: PREPARED BY

P.SRI LAKSHMI - 7794973544
SA(PS) - T.S.M.Z.P. HIGH SCHOOL
TADE PALLI GUDEM - WEST GODAVARI DIST.

NAGA MURTHY- 9441786635
Contact at : nagamurthysir@gmail.com
Visit at : ignitephysics.weebly.com

ఫిజికల్ సైన్స్ - పజిల్స్

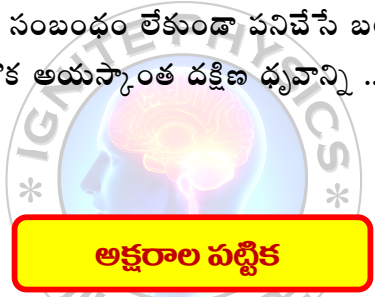
సమాధానాలను (అక్షరాల పట్టిక) గడులలో గుర్తించడం

పజిల్ - 1

అంశం : బలం

ప్రశ్నలు :

1. ఏకాంక వైశాల్యం పై పనిచేసే బలం (3)
2. ఒక వస్తువు అసమవేగంతో ప్రయాణిస్తుంటే, అది తో కూడిన గమనంలో ఉంది అంటాము. (3)
3. స్పర్శలో ఉన్న రెండు తలాల మధ్య సాపేక్ష చలనాన్ని వ్యతిరేకించే బలం (5)
4. ద్రవ్యరాశి కలిగిన ఏ రెండు వస్తువుల మధ్యనైనా ఖచ్చితంగా పనిచేసే బలం (8)
5. ఒక వస్తువుపై పనిచేసే అన్ని బలాల బీజీయ మొత్తం (5)
6. ఒక వస్తువుపై పనిచేసే అన్ని బలాలను చూపుతూ గీచే పటం (6)
7. స్పాంజిని అదమడం ఇటువంటి మార్పు (6)
8. వస్తువులో జరిగిన మార్పు ను తొలగించి తిరిగి పూర్వ స్థితికి చేర్చలేకపోతే అటువంటి మార్పు (5)
9. శరీర కండరాలతో ప్రయోగించే బలం (5)
10. రెండు వస్తువుల మధ్య ప్రత్యక్ష స్పర్శ సంబంధం లేకుండా పనిచేసే బలం (5)
11. ఒక ఆయస్కాంత ఉత్తర ధృవం మరొక ఆయస్కాంత దక్షిణ ధృవాన్ని (5)
12. బలానికి ప్రమాణం (3)



అక్షరాల పట్టిక

ల	హ	న్	క	శ్ర	వీ	కం	జో	నీ	తా
నం	ట	ట	న	ర	డ	వ్నా	క	త్మా	గు
న్యూ	భ	లం	రు	ర	నం	వో	లి	డ	ణం
ధ	శ్రో	మై	బ	ఫా	ర్పు	క	జో	ర	శ్ర
ఫు	క	లం	వ	ణ	మా	మా	త్వ	టి	యో
ఖ	లి	ధీ	కం	ర్పు	ర్న	హే	త	తి	ల
క్ష	సా	త	బి	న్తుం	ర్ని	క	ఆ	త్వ	ర్న
ద్ర	ర్న	ణ	బి	లి	క	ర్న	త్వ	కి	శా
ఘ	ర్న	ణ	బి	లం	బి	త్ర	శ్రూ	రు	త్వ
స్వే	చ్ఛా	వ	న్తు	ప	టం	య	బి	భ	గు

P.SRI LAKSHMI - 7794973544
 SA(PS) - T.S.M.Z.P. HIGH SCHOOL
 TADE PALLI GUDEM - WEST GODAVARI DIST.

ఫిజికల్ సైన్స్ - పజిల్స్

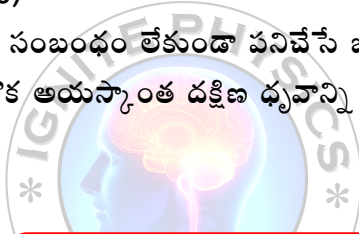
సమాధానాలను (అక్షరాల పట్టిక) గడులలో గుర్తించడం

పజిల్ - 1 (సమాధానాలు)

అంశం : బలం

ప్రశ్నలు :

1. ఏకాంక వైశాల్యం పై పనిచేసే బలం (3)
2. ఒక వస్తువు అసమవేగంతో ప్రయాణిస్తుంటే, అది తో కూడిన గమనంలో ఉంది అంటాము. (3)
3. స్పర్శలో ఉన్న రెండు తలాల మధ్య సాపేక్ష చలనాన్ని వ్యతిరేకించే బలం (5)
4. ద్రవ్యరాశి కలిగిన ఏ రెండు వస్తువుల మధ్యనైనా ఖచ్చితంగా పనిచేసే బలం (8)
5. ఒక వస్తువుపై పనిచేసే అన్ని బలాల బీజీయ మొత్తం (5)
6. ఒక వస్తువుపై పనిచేసే అన్ని బలాలను చూపుతూ గీచే పటం (6)
7. స్పాంజిని అదమడం ఇటువంటి మార్పు (6)
8. వస్తువులో జరిగిన మార్పు ను తొలగించి తిరిగి పూర్వ స్థితికి చేర్చలేకపోతే అటువంటి మార్పు (5)
9. శరీర కండరాలతో ప్రయోగించే బలం (5)
10. రెండు వస్తువుల మధ్య ప్రత్యక్ష స్పర్శ సంబంధం లేకుండా పనిచేసే బలం (4)
11. ఒక అయస్కాంత ఉత్తర ధృవం మరొక అయస్కాంత దక్షిణ ధృవాన్ని (5)
12. బలానికి ప్రమాణం (3)



అక్షరాల పట్టిక

ల	హ	నా	క	జ	పీ	కం	జో	నీ	తా
నం	ట	ట	న	ర	డ	నా	క	తూ	గు
న్యూ	భ	లం	రు	ర	నం	వో	లి	డ	ణం
ధ	శ్రీ	మై	బ	ఫా	ర్య	క	జో	ర	శ్ర
భ	క	లం	వ	ణ	మా	మా	త్వ	టి	యో
ఖ	లి	థీ	కం	ర్య	ర్ష	హే	త	తి	ల
క్ష	సా	త	బ	న్తుం	ర్షి	క	ఊ	త్వ	ర్ష
ద్ర	ర్ష	ణ	బ	లి	క	ర్ష	త్వ	ఊ	కా
భు	ర్ష	ణ	బ	లం	బ	త్వ	శ్రీ	రు	తో
స్వే	చ్ఛా	వ	న్తు	ప	టం	య	బ	భ	గు

P.SRI LAKSHMI - 7794973544
 SA(PS) - T.S.M.Z.P. HIGH SCHOOL
 TADE PALLI GUEDEM - WEST GODAVARI DIST.