

## వైశాల్యం

1) క్రింద ఇచ్చిన వాటి నుండి సరైన దానిని ఎన్నుకోండి?

వైశాల్యం యొక్క ప్రమాణాలు (యూనిట్స్) ఏమిటి?

మీటర్  చదరపు అడుగు  టైల్స్

ఏదైనా వస్తువు యొక్క పరిసర ప్రాంతాన్ని ఏమి అంటారు?

దీర్ఘచతురస్రం  వైశాల్యం  యూనిట్

దీర్ఘచతురస్రం యొక్క వైశాల్యాన్ని కనుగొనడానికి ఏమి అవసరం అవుతాయి?

పొడవు మరియు ఎత్తు  వెడల్పు మరియు ఎత్తు  పొడవు మరియు వెడల్పు

2) రమ యొక్క ఇంటి కిచెన్లో ఫ్లోరింగ్ (టైల్స్) ఈ రకంగా క్రింది విధంగా అమర్చారు.

1 టైల్ = 1 చదరపు అడుగు.

w	G	B	B	w	w	G	w
B	w	G	G	w	w	B	w
w	B	w	B	w	B	w	B
G	w	w	w	G	w	w	w
w	w	B	G	w	w	B	G

తెలుపు రంగు టైల్స్ యొక్క వైశాల్యం = .....

ఆకుపచ్చ రంగు టైల్స్ యొక్క వైశాల్యం = .....

నీలం రంగు టైల్స్ యొక్క వైశాల్యం = .....

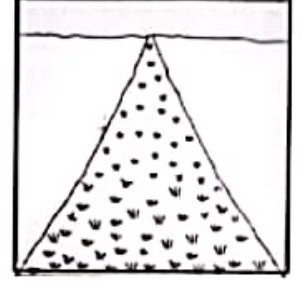
3) సరిత యొక్క గార్డెన్ పొడవు = 7 మీటర్లు, వెడల్పు 5 మీటర్లు ఉంది. అయితే ఆమె గార్డెన్ యొక్క వైశాల్యం ఎంత?



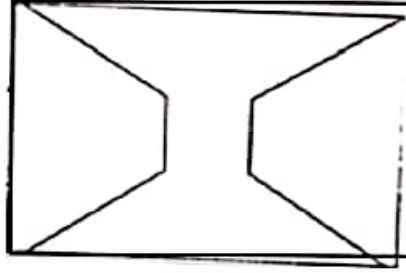
4) గీత ఒక క్రొత్త టివిని కొన్నది. ఆ టి.వి యొక్క పొడవు 35 ఇంచులు, వెడల్పు 20 ఇంచులు ఈ టి.వి ని గోడపై పెట్టాలి. అయితే ఆగోడ పై టి.వి ఎంత స్థలాన్ని ఆక్రమిస్తుంది.



5) రాహుల్ యొక్క పొలం త్రిభుజాకారంలో ఉంది. ఆ పొలం యొక్క పొడవు 30 మీటర్లు మరియు ఎత్తు 20 మీటర్లు ఉంది. అయితే ఆ పొలం యొక్క వైశాల్యం ఎంత ఉంటుంది?



6) గణేష్ తన గదికి ఒక కిటికీని తయారు చేయించాలి అనుకున్నాడు. ఆ కిటికీ యొక్క పొడవు 6 అడుగులు, మరియు వెడల్పు 5 అడుగులు. అయితే ఆ గోడ యొక్క ఎంత భాగాన్ని విడగొట్టాలి?



7) చదరంగం యొక్క పటంలో నల్లని మరియు తెల్లని రంగు చతురస్రాలు ఎన్ని ఉన్నాయి?

అయితే ■ ఒక చదరపు సెం. మీటరు అయితే,

నల్ల రంగు చతురస్రాల యొక్క వైశాల్యం =.....

తెల్లని రంగు చతురస్రాల వైశాల్యం =.....

