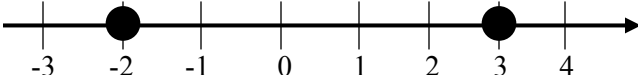


2021

පිළිතුරු පත්‍රය - 1 කොටස

- 1) C , D (2)
- 2) 3192 (2)
- 3) 3.02 (2)
- 4) 43 054 000 (2)
- 5) Cm , m 1 + 1 (2)
- 6) I.  1 + 1 (2)
- II. 3 > -2 (2)
- 7) 6/4 (2)
- 8) වයඹ (2)
- 9) ප.ව.2.30 හෝ 14 : 20 (2)
- 10) හරකා , මුවා , අලියා වැනි සුදුසු පිළිතුරු දෙකක්. 1 + 1 (2)
- 11) a. දොනසකි.
b. අදොනසකි. 1 + 1 (2)
- 12) 2.05 kg / 2 kg 50 g ට ද ලකුණු දෙන්න. (2)
- 13) කුඩාම - 45 1 + 1 (2)
විශාලම - 54
- 14) i) 2 : 7 ii) සුදුසු පිළිතුරකට ලකුණු 1 ක් දෙන්න. (2)
- 15) ~~11~~ ~~11~~ ~~11~~ 11 (2)
- 16) 1 cm² (2)
- 17) 280 ÷ 8 = රු.35 (2)
- 18) 500 ක් පමණ (2)
- 19) $\frac{5}{6} - \frac{4}{6} = \frac{1}{6}$ 1 + 1 (2)
- 20) 25 : 20 = 5:4 (2)

ගණිතය - 2 කොටස

1)

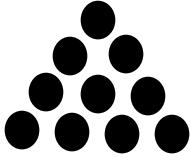
a.

I. 6,8,9,10,12,14 (2)

II. 2 (2)

III. තුන්වන සමචතුරස්‍ර සංඛ්‍යාව/9 (2)

IV. (2)



b.

I. 3×6 (1)

18 හි සාධක : 1,2,3,6,9,18 (2)

II. ඔච්චි (1)

III. 96 (2)

c. 35 (පිළිතුර ලබා ගත් ආකාරයට
ලකුණු - 1 / පිළිතුරට - 1) (2)

2)

I. දිග - 5 cm (2)

පළල - 3 cm (2)

II. 16 cm (3)

III. 1 cm^2 (1)

IV. 15 cm^2 (3)

3)

a.

I. $\frac{4}{16}$ හෝ $\frac{1}{4}$ (2)

II. $\frac{6}{7}$ (2)

III. $\frac{5}{8} - \frac{2}{8} = \frac{3}{8}$ 1 + 1 (2)

IV. $\frac{1}{4}, \frac{1}{3}, \frac{1}{2}$ (2)

b.

I. $0.5 > 0.45$ (1)

II. 5.92 (2)

4)

a.

I. 2500 ml (2)

II. I ml
8 160 (3)

b.

I. ඝනකාභය (2)

II. දිග - 16 cm / පළල - 8 cm / උස - 8 cm (3)

III. 8 (1)

5)

I. 12 (3)

II. $72 - 30 = 42$ (2)

III.  (3)

IV. 177 (3)

6)

a.

I. රූපියල් $(x + 25)$ (2)

II. $12 - P = 12 - 7 = 5$ (2)

III. $X + 5 = 6 + 5 = 11$ (2)

b.

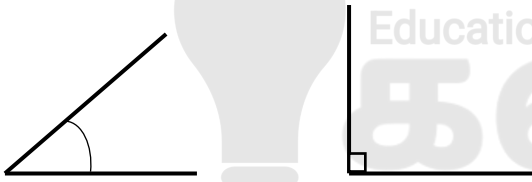
I. $64 = 4^3$ (2)

II. $2^3 \times 3^2 = 8 \times 9 = 72$ (3)

7)

a.

I. සුළු කෝණ සෘජු කෝණ 1 + 1



(4)

- II. 1 - සුළු කෝණ 1
2 - මහා කෝණ 1
3 - සෘජු කෝණ 1 (4)
4 - සරල කෝණ 1

- b. ත්‍රිකෝණය 1
සෘජුකෝණය 1 (3)
ත්‍රිපිහිටම 1

2025

1ம் தவணை வகுப்புகள்

தரம் 6 முதல் 11 வரையான
மாணவர்களிற்கான தமிழ் மற்றும் ஆங்கில
மொழிமூல வகுப்புக்கள் ஆரம்பமாகவுள்ளன.

ஆரம்பம் 01.01.2025



இலங்கையின் எப்பாகத்திலிருந்தும்
Zoom app மூலம் எமது வகுப்புகளில்
இணைந்து கொள்ள முடியும்.

அனைத்துப் பாடங்களும் ஒரே கல்வி நிறுவனத்தின் கீழ்...



Education
கல்வி Kalvi.lk
අධ්‍යාපන



Whatsapp
075 287 1457