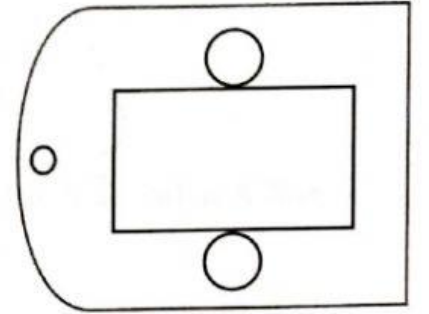
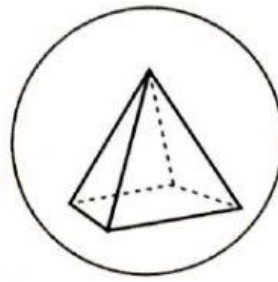
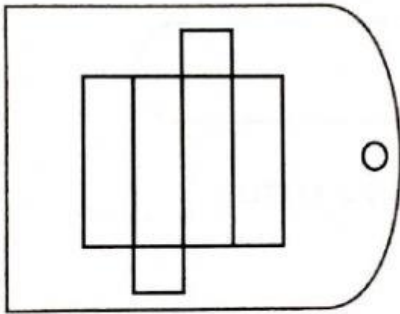
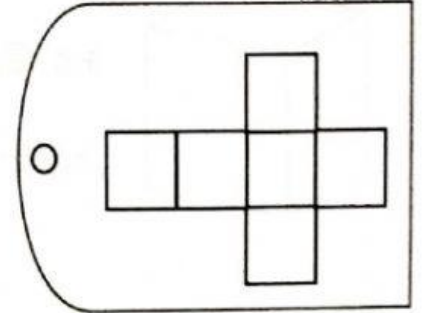
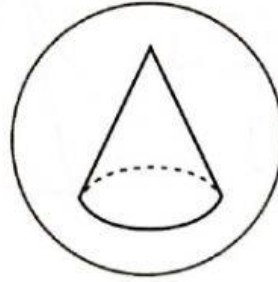
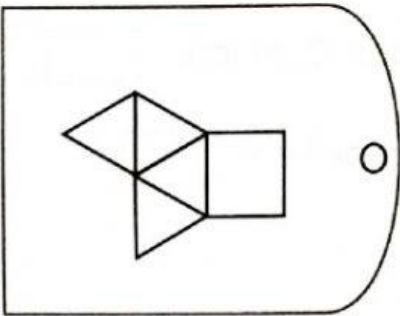
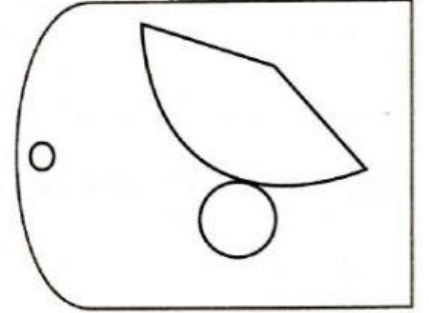
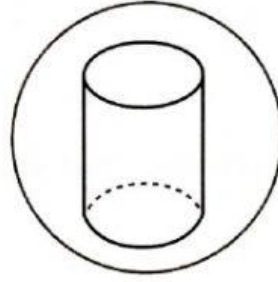
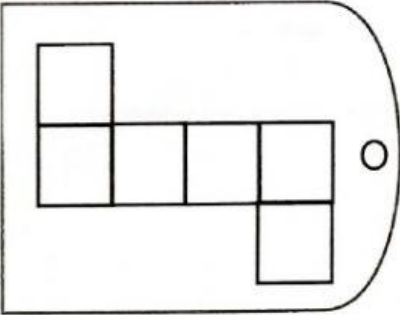
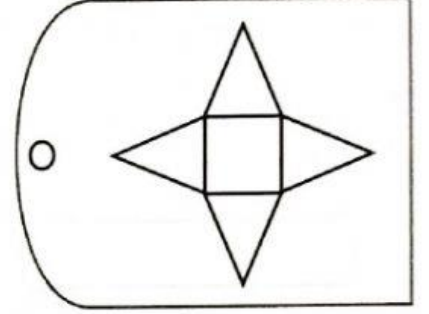
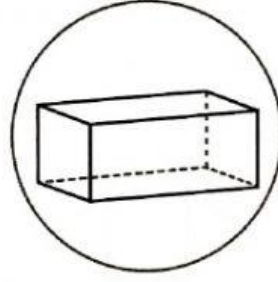
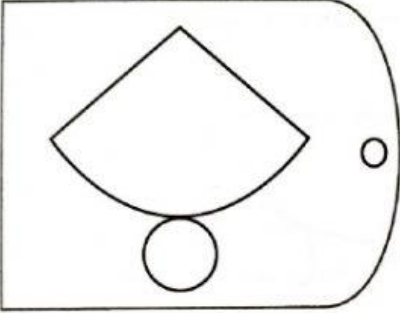
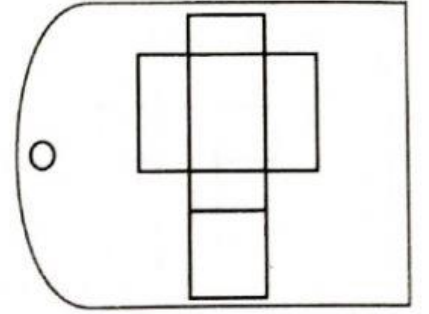
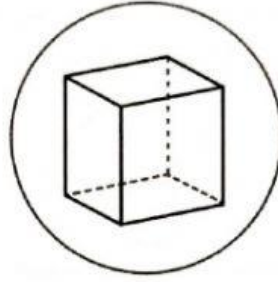
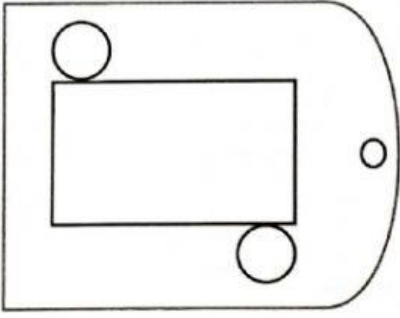


முப்பரிமாண வடிவத்தை விரிப்புகளுடன் இணைத்திடுக.



DS 13.2

(i) கனசதுரம், கனச்செவ்வகம், சதுரப் பட்டைக் கூம்பகம், உருளை, கூம்பு ஆகிய முப்பரிமாண வடிவத்தின் பல்வகை விரிப்புகளை அடையாளம் காணுதல்.

B3 D6 E1

பல்வேறு முப்பரிமாண (3D), விரிப்புகளை அடையாளம் காண இயலும்: கனசதுரம், கனச்செவ்வகம், சதுரப் பட்டைக் கூம்பகம், உருளை, கூம்பு.