

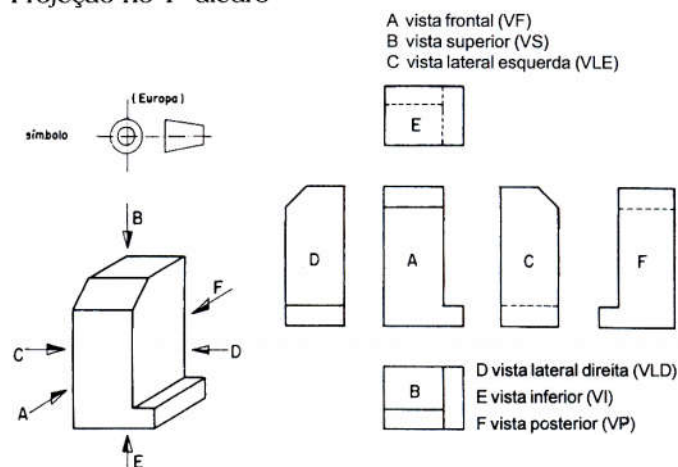
E6 – Exercício de projeções ortogonais - NBR 8403, NBR 10067

Orientações:

- Folha de papel sulfite A4 fornecida pelo professor (desenhar nas folhas fornecidas);
- Inscrições (nome) em letra técnica;
- Respeitar proporções dos traços desenvolvidos no exercício E1 (tracejada, traço e ponto);
- Respeitar as normas da ABNT relacionadas;
- Desenho a mão livre com lapiseira.

Representar as projeções ortogonais em 1º diedro das peças em anexo. Desenhar 3 vistas ortogonais de cada objeto. Seguir orientações das figuras 1 e 2.

Projeção no 1º diedro



Projeção no 3º diedro

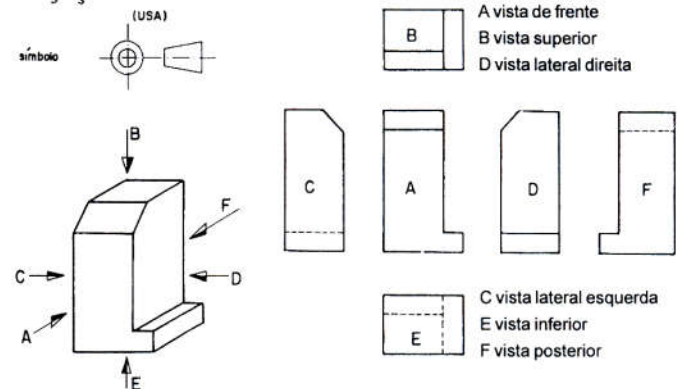


Figura 1 – Projeções possíveis no 1º e 3º diedros.

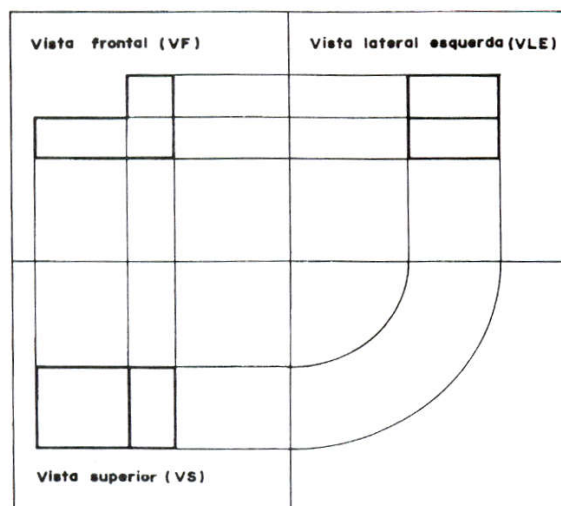
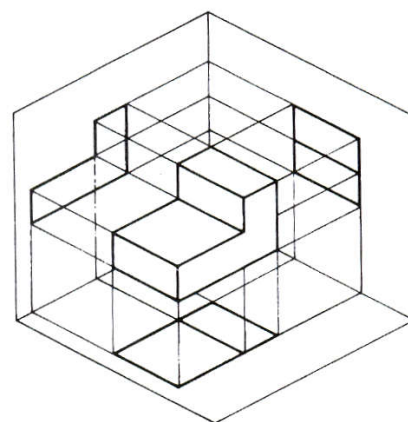
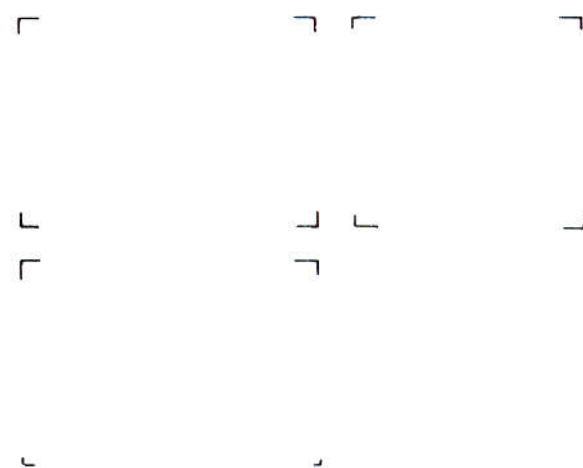
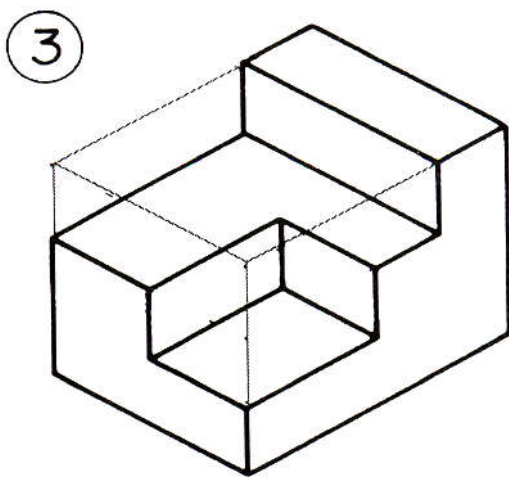
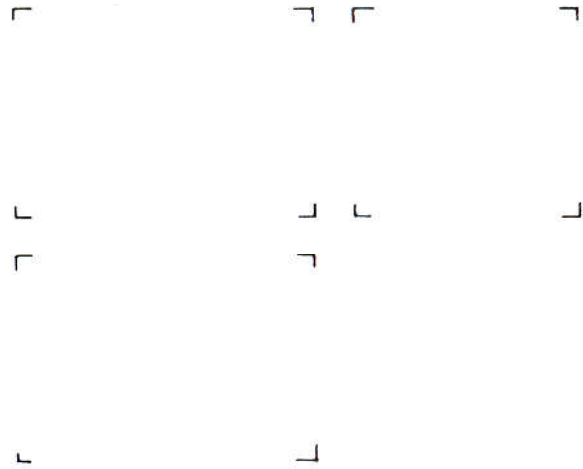
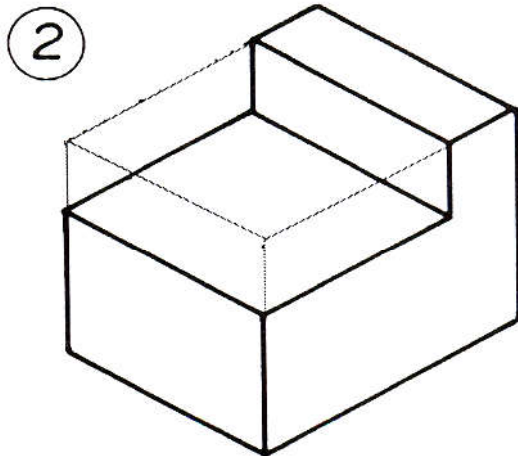
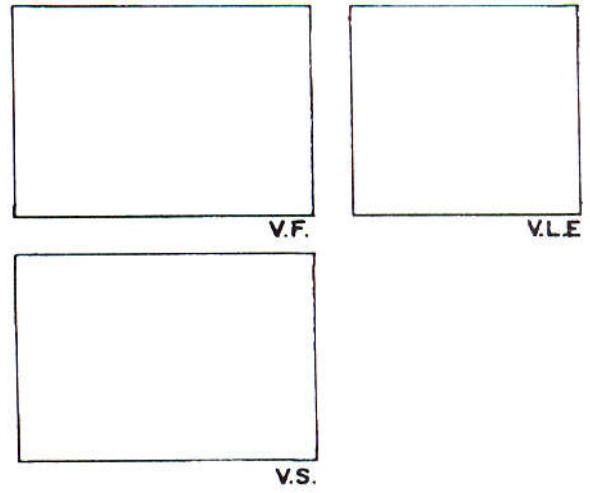
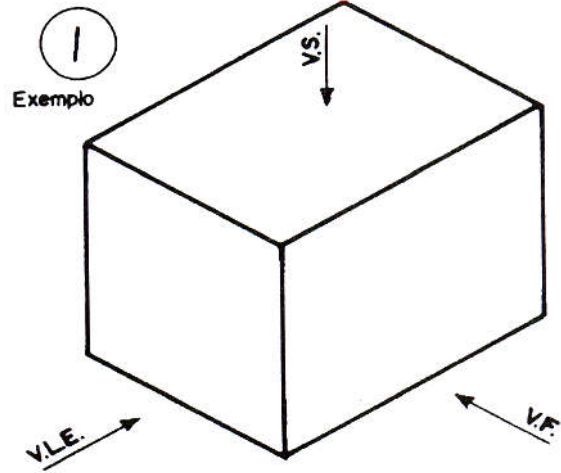
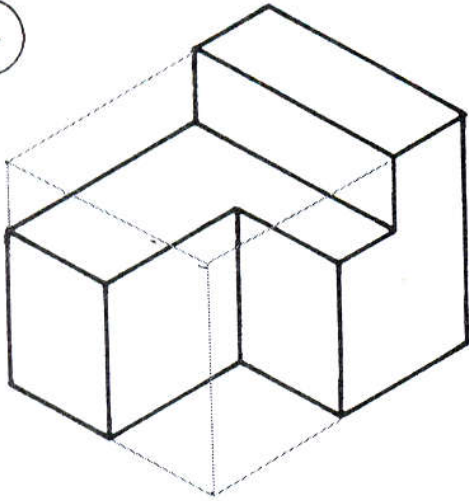


Figura 2 – Exemplo de projeções ortogonais no 1º diedro.

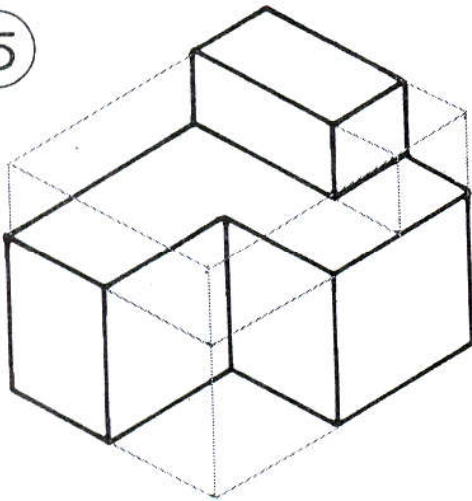
Obs.: A norma se encontra no MOODLE e também está disponível para consulta no setor de periódicos da UTFPR.



4



5



6

