

PET 4 – 4º ano – 3ª Semana
Componente Curricular: Matemática

1 – Resolva as situações-problemas. Se for preciso faça o desenho para encontrar a resposta:

- Um ferreiro vai colocar ferradura em 6 cavalos. De quantas ferraduras ele vai precisar?

$4 \times 6 = 24$.

Ele vai precisar de 24 ferraduras.

- Você já viu uma aranha de pertinho? Cada aranha tem 8 patas. Se em uma teia tem 5 aranhas, quantas patas tem na teia?

$8 \times 5 = 40$.

Na teia tem 40 patas de aranha.

- Em um estacionamento tem 3 tendas para estacionar os carros. Cada tenda tem 20 vagas. Qual é o número total de vagas deste estacionamento?

$20 \times 3 = 60$.

O estacionamento tem 60 vagas para carros.

- Dudu tem 6 dezenas de bolas de gude e seu irmão tem o quádruplo de bolas de gude. Quantas bolas de gude tem o irmão de Dudu?

$60 \times 4 = 240$.

O irmão de Dudu tem 240 bolas de gude.