

Nome do aluno:	<b>Semana 28</b>	
Professor: Mirianne, Mara, Elaine e Patrícia	Data: 29/09/2021	Turma: 4º ano A, B, C e D
Componente Curricular: Matemática	Entrega: foto da atividade via e-mail da professora	

**Quarta-feira**

### Resolver divisões



➤ **Copie e resolva em seu caderno:**

- 1) Uma fábrica produz, por semana, 826 rodas para patins. Quantos patins são possíveis montar com essa quantidade de rodas?



- 2) Outra fábrica produz pneus para carros. São 455 pneus por semana. Considerando que um carro possui 4 pneus e 1 estepe, quantos carros é possível produzir com essa quantidade de pneus?



- 3) Uma fábrica de ônibus precisa fabricar 21 novos ônibus iguais. Ela recebeu 966 assentos para dividir igualmente entre os ônibus na construção. Quantos assentos terão cada ônibus?



- 4) Miguel colheu 850 morangos e quer distribuir esta quantidade em 10 recipientes, igualmente. Quantos morangos em cada recipiente?



- 5) João quer fazer uma nova plantação, com mudas de café. Ele comprou 540 mudas e pretende distribuir igualmente em 27 fileiras. Quantas mudas serão plantadas por fileira?



**Agora em seu livro didático.**  
**Nosso livro de matemática.**  
**Resolva as páginas 174 e 175.**

