



A MINHA FICHA DO MEALHEIRO



Nome: _____

Data: _____

Ano: 2ª Classe



Exercício 1 - Planeamento de Poupança

Quero comprar um **jogo de tabuleiro** que custa **25 euros**.

Já tenho **8 euros** no meu mealheiro.

a) Quanto dinheiro ainda preciso de poupar?

$$25 - 8 = \underline{\quad}$$

b) Se poupar **3 euros por semana**, quantas semanas vou demorar?

$$\underline{\quad} \div 3 = \underline{\quad} \text{ semanas}$$

Resposta: Ainda preciso de poupar $\underline{\quad}$ euros e vou demorar $\underline{\quad}$ semanas.



Exercício 2 - Poupar Durante Dois Meses

Decidi poupar **6 euros por semana**.

a) Quanto vou poupar em 4 semanas (1 mês)?

$$6 \times 4 = \underline{\quad}$$

b) Quanto vou poupar em 8 semanas (2 meses)?

$$6 \times 8 = \underline{\quad}$$

Resposta: Em 1 mês poupo $\underline{\quad}$ euros e em 2 meses poupo $\underline{\quad}$ euros.



Exercício 3 - Comparar Preços

Vi três opções de **headphones** em diferentes lojas:

- **Loja A:** 32 euros
- **Loja B:** 28 euros
- **Loja C:** 35 euros

a) Qual é a loja mais barata?

b) Quanto poupo se comprar na loja mais barata em vez da mais cara?

$$35 - 28 = \underline{\hspace{2cm}}$$

Resposta: A loja mais barata é $\underline{\hspace{2cm}}$ e poupo $\underline{\hspace{2cm}}$ euros.

Exercício 4 - Partilhar o Mealheiro

Tenho **24 euros** no mealheiro.

Decido dividir o dinheiro assim:

- **Metade** para comprar um livro
- **A outra metade** fica guardada

a) Quanto é metade de 24 euros?

$$24 \div 2 = \underline{\hspace{2cm}}$$

b) Quanto vai ficar guardado?

Resposta: Vou gastar $\underline{\hspace{2cm}}$ euros no livro e ficam $\underline{\hspace{2cm}}$ euros guardados.

Exercício 5 - Três Objetivos

Quero poupar para comprar:

1. **Puzzle** - 12 euros
2. **Marcadores** - 8 euros
3. **Caderno especial** - 15 euros

a) Quanto custa tudo junto?

$$12 + 8 + 15 = \underline{\hspace{2cm}}$$

b) Se já tenho 10 euros, quanto ainda preciso?

$$\underline{\hspace{2cm}} - 10 = \underline{\hspace{2cm}}$$

Resposta: Preciso de poupar $\underline{\hspace{2cm}}$ euros no total.

Exercício 6 - A Mesada

Recebo **10 euros** de mesada por semana.

Gasto **4 euros** em lanches e guardo o resto no mealheiro.

a) Quanto poupo por semana?

$$10 - 4 = \underline{\hspace{2cm}}$$

b) Quanto vou poupar em 6 semanas?

$$\underline{\hspace{2cm}} \times 6 = \underline{\hspace{2cm}}$$

Resposta: Poupo ____ euros por semana e em 6 semanas poupo ____ euros.

Exercício 7 - Poupança com Ajuda

Quero comprar **patins** que custam **50 euros**.

Já tenho **18 euros** poupados.

Os meus pais vão dar-me **12 euros** para ajudar.

a) Quanto dinheiro vou ter no total?

$$18 + 12 = \underline{\hspace{2cm}}$$

b) Quanto ainda falta para comprar os patins?

$$50 - \underline{\hspace{2cm}} = \underline{\hspace{2cm}}$$

Resposta: Vou ter ____ euros e ainda faltam ____ euros.

Exercício 8 - O Desafio das 10 Semanas

Fiz um plano de poupança para 10 semanas:

- **Semanas 1 a 5:** Poupo 4 euros por semana
- **Semanas 6 a 10:** Poupo 6 euros por semana

a) Quanto poupo nas primeiras 5 semanas?

$$4 \times 5 = \underline{\hspace{2cm}}$$

b) Quanto poupo nas últimas 5 semanas?

$$6 \times 5 = \underline{\hspace{2cm}}$$

c) Quanto poupo no total?

$$\underline{\hspace{2cm}} + \underline{\hspace{2cm}} = \underline{\hspace{2cm}}$$

Resposta: No total vou poupar ____ euros.

Exercício 9 - Já Chegou ao Objetivo?

Quero comprar uma **bola** que custa **18 euros**.

Já poupo há 5 semanas e meto **4 euros por semana** no mealheiro.

a) Quanto já poupei?

$$4 \times 5 = \underline{\hspace{2cm}}$$

b) Já posso comprar a bola? Quanto falta ou quanto sobra?

Resposta: Já poupei ____ euros. Sim / Não (risca o que não interessa)

Se sim, sobram ____ euros. Se não, faltam ____ euros.

Exercício 10 - Dividir com a Maria Rita

Eu e a minha amiga Maria Rita queremos comprar um **jogo** que custa **36 euros**.

Vamos dividir o preço ao meio (metade cada uma).

a) Quanto vou pagar eu?

$$36 \div 2 = \underline{\hspace{2cm}}$$

b) Se já tenho 12 euros, quanto ainda preciso de poupar?

$$\underline{\hspace{2cm}} - 12 = \underline{\hspace{2cm}}$$

c) Se poupar 3 euros por semana, quantas semanas demoro?

$$\underline{\hspace{2cm}} \div 3 = \underline{\hspace{2cm}}$$

Resposta: Vou pagar ____ euros e demoro ____ semanas a poupar.

Exercício 11 - Poupar um Quarto

Tenho **40 euros** no mealheiro.

Quero gastar **um quarto** ($1/4$) do dinheiro num livro.

a) Quanto é um quarto de 40 euros?

$$40 \div 4 = \underline{\hspace{2cm}}$$

b) Quanto dinheiro vai ficar no mealheiro?

$$40 - \underline{\hspace{2cm}} = \underline{\hspace{2cm}}$$

Resposta: Vou gastar ____ euros e ficam ____ euros no mealheiro.

Exercício 12 - O Meu Plano Pessoal

Agora cria o teu próprio plano de poupança!

1. O que queres comprar? _____

2. Quanto custa? ____ euros

3. Quanto já tens? ____ euros

4. Quanto precisas de poupar? ____ euros

5. Quanto podes poupar por semana? ____ euros

6. Quantas semanas vais demorar? ____ semanas

Faz as contas aqui:

🌟 Desafio Extra! 🌟

Se poupares **5 euros por semana** durante **um ano inteiro** (52 semanas), quanto dinheiro terás no mealheiro?

$5 \times 52 = \underline{\hspace{2cm}}$

Resposta: Terei ____ euros! 💰

🎉 Mensagem Final 🎉

Parabéns, Sofia! És uma poupadora inteligente!

Poupar exige planeamento e paciência. Com o teu esforço, vais conseguir alcançar todos os teus objetivos!

Continua a poupar e a fazer contas! 🧠 📖