



ÁREA CURRICULAR: Matemática

Ano: 2º

Ficha de Trabalho/Atividade nº: 17

Elaborada por: Ana Silva e Mónica Pragana

LEIA, ATENTAMENTE, AS SEGUINTE INSTRUÇÕES:

• Lê os enunciados com muita atenção e responde com calma.

1. Completa as lacunas.

$$8 = \underline{\quad} + 5$$

$$8 - 5 = \underline{\quad}$$

$$12 + \underline{\quad} = 19$$

$$19 - 12 = \underline{\quad}$$

$$\underline{\quad} + 16 = 26$$

$$26 - 16 = \underline{\quad}$$

$$15 + \underline{\quad} = 24$$

$$24 - 15 = \underline{\quad}$$

$$28 + \underline{\quad} = 36$$

$$36 - 28 = \underline{\quad}$$

$$\underline{\quad} + 47 = 53$$

$$53 - 47 = \underline{\quad}$$

2. Escreve um número de modo a obteres uma afirmação verdadeira.

A	$17 + \boxed{\quad} = 21$
----------	---------------------------

B	$\boxed{\quad} + 5 = 13$
----------	--------------------------

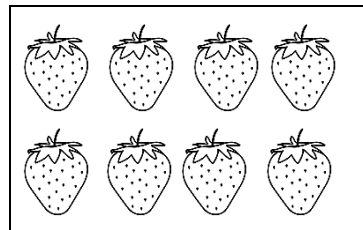
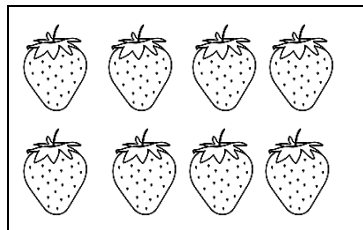
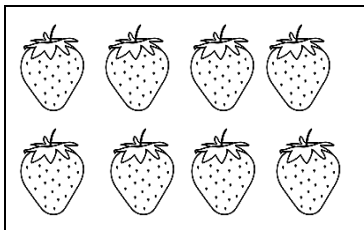
C	$9 + 6 = \boxed{\quad} + 5$
----------	-----------------------------

D	$42 + \boxed{\quad} = 51$
----------	---------------------------

E	$\boxed{\quad} + 7 = 37$
----------	--------------------------

F	$21 + \boxed{\quad} = 16 + 8$
----------	-------------------------------

3. Completa.



- São _____ grupos com _____ morangos em cada.
- _____ + _____ + _____ = _____
- _____ x _____ = _____
- No total, são _____ morangos.

4. Um gato tem 4 pernas. Quantas pernas têm 5 gatos? Rodeia a opção correta.



12

16

20

24

5. Observa a sequência de figuras e responde:

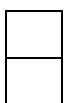


Fig. 1

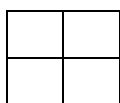


Fig. 2

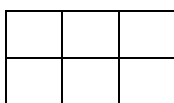


Fig. 3

Fig. 4

Fig. 5

a) Continua a sequência e desenha as figuras 4 e 5.

b) Quantas peças foram utilizadas para construir cada figura? Escreve a tua resposta na tabela seguinte:

Fig. 1	Fig. 2	Fig. 3	Fig. 4	Fig. 5

c) Sem usar desenhos, quantos quadradinhos terá a figura 10? Explica como pensaste.

Fonte Bibliográfica:

. Matemática Passo a Passo – 2º ano, Medida – Dinheiro, in <http://dre.moodle3.edu.azores.gov.pt/my/>

