

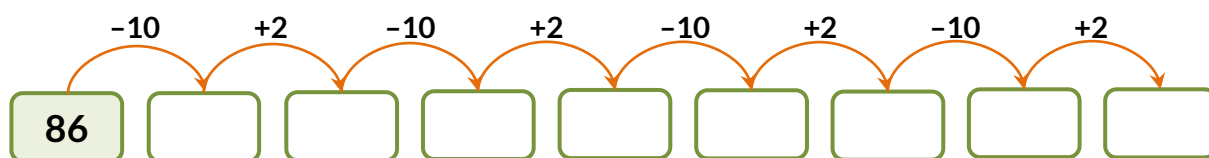
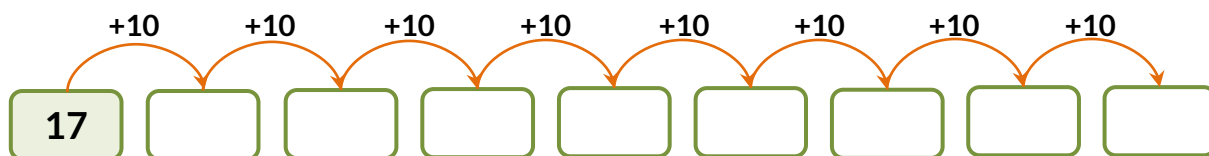
MATEMÁTICA

INFORMAÇÃO:

NOME: _____ DATA: ____/____/____

ESCOLA: _____ RUBRICA DO DOCENTE: _____

1 - Efetua os cálculos e completa.



2 - Em cada número, circunda de vermelho o algarismo das unidades e de azul o algarismo das dezenas.

4 3

6

3 8

8 0

1 5

3 - Completa com os números que estão antes e depois do número indicado.



4 - Observa as figuras geométricas e liga cada uma ao seu nome.



quadrado

triângulo

círculo

retângulo

5 - Observa o pictograma.

Dias de neve



Legenda:

= 2 dias de neve

• Completa como verdadeiras (V) ou falsas (F) as frases seguintes.

O mês em que nevou mais foi março.

O mês em que nevou menos foi maio.

Em fevereiro, houve 10 dias de neve.

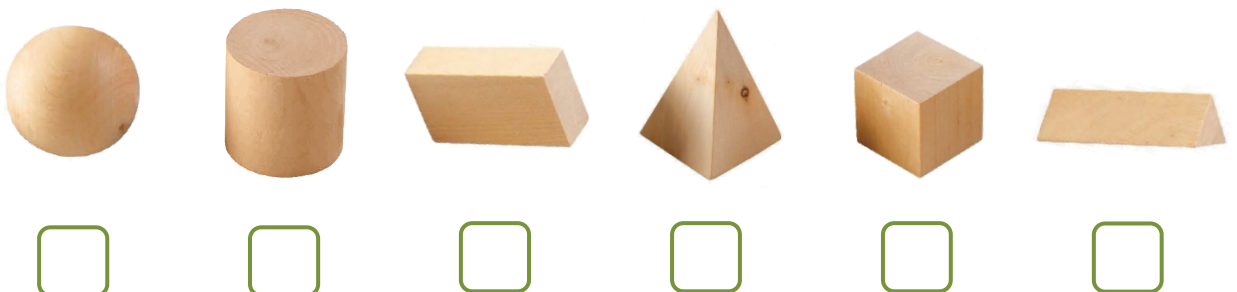
Em junho, não nevou.

6 - Completa.

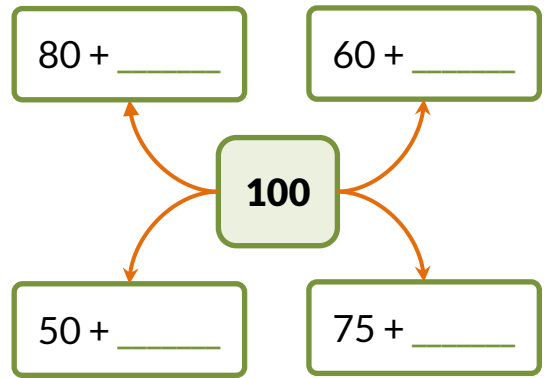
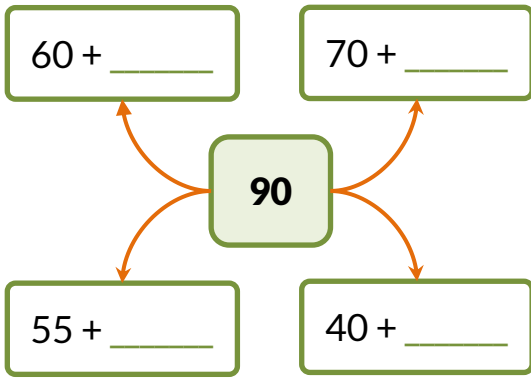
Estamos no mês de _____. Um ano tem _____ meses.

Hoje é _____-feira. Uma semana tem _____ dias.

7 - Assinala, com X, os sólidos que só têm superfícies planas.



8 - Completa.



9 - No recreio da escola estão 22 crianças a brincar e 13 são meninas.
Quantos são os meninos?



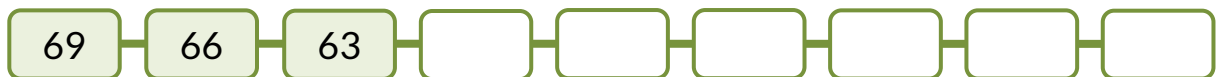
R.: _____

10 - O Gonçalo faz coleção de cromos e já tem 54.
O tio ofereceu-lhe 25. Com quantos cromos ficou o Gonçalo?



R.: _____

11 - Completa.



12 - Completa com >, < e =.

$45 + 12$ 60

69 $64 + 3$

$85 - 30$ $65 - 10$

13 – O João e a Joana estão a juntar dinheiro para comprar um presente para a sua mãe que custa 65 €.

- Assinala quem já juntou mais dinheiro.







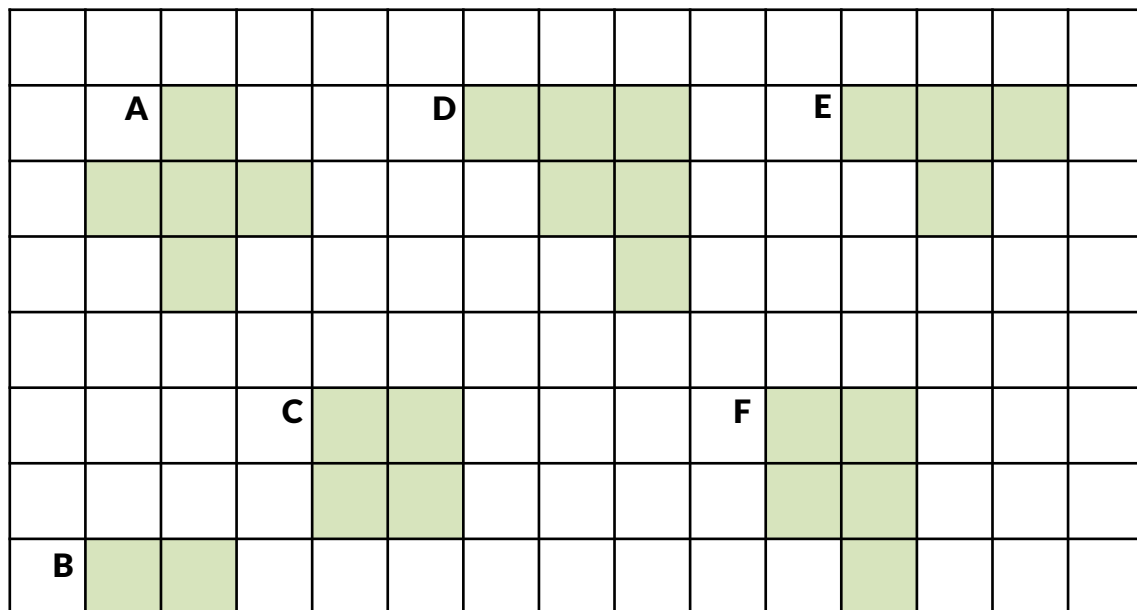
- Completa.

Ao todo os dois irmãos têm _____ euros.

- Quanto dinheiro lhes falta para comprarem a prenda?

R.: _____

14 – Observa as figuras desenhadas no quadriculado e indica:



- a figura com maior área. _____
- a área da figura D em . _____
- duas figuras equivalentes. _____
- a figura que é um quadrado. _____