

Tarefas

Construo ou completo sequências

Observo, pinto e desenho

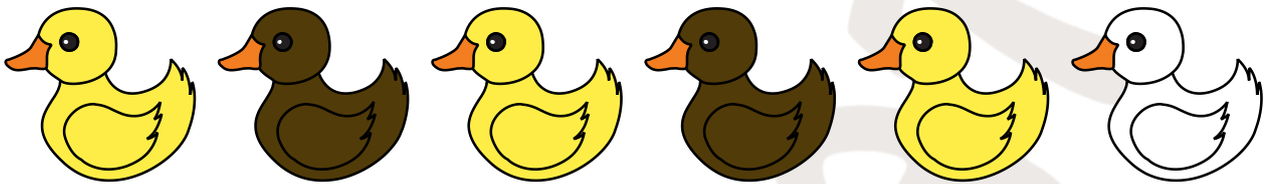
Este caderno de tarefas constitui um complemento da app [“Sequências e regularidades – coleção 1”](#). Vais desenhar e pintar, aprendendo e consolidando o teu conhecimento sobre sequências.

Bom trabalho.



[1] O que vem a seguir?

PINTA com a cor correta.



HYPATIAMAT: SEQUÊNCIAS E REGULARIDADES 1, FRAME 1

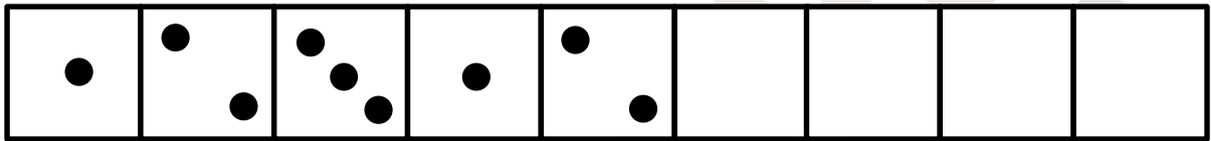
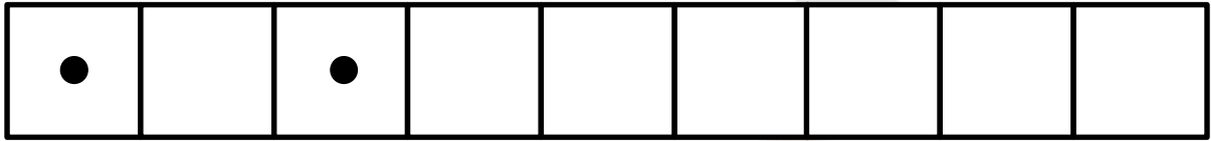
[2] O que vem a seguir?

DESENHA na(s) caixa(s).



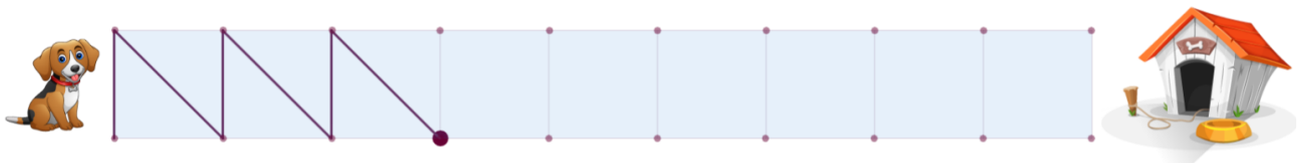
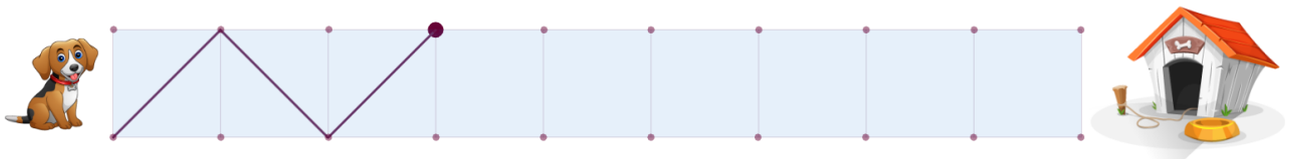
HYPATIAMAT: SEQUÊNCIAS E REGULARIDADES 1, FRAME 2

[3] O Duarte está a construir seqüências de pontos com regularidade.
Completa-as seguindo a mesma regra.



HYPATIAMAT: SEQUÊNCIAS E REGULARIDADES 1, FRAME 3

[4] Completa o caminho do **cão Patusco** até à sua casa.
Ele segue sempre a mesma regularidade.



HYPATIAMAT: SEQUÊNCIAS E REGULARIDADES 1, FRAME 4

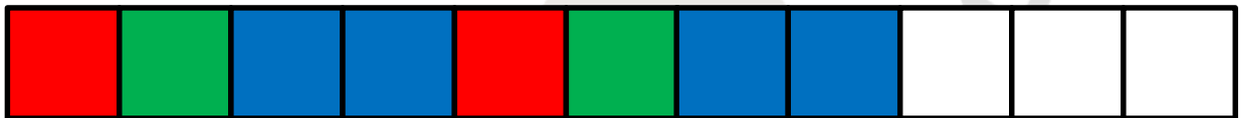
[5] PINTA as quadrículas brancas para completares a sequência, mantendo a mesma regularidade.



CONTA OS QUADRADOS: 1, 2 *laranja*, 1 *azul*; 1, 2 *laranja*, 1 *azul*; ...



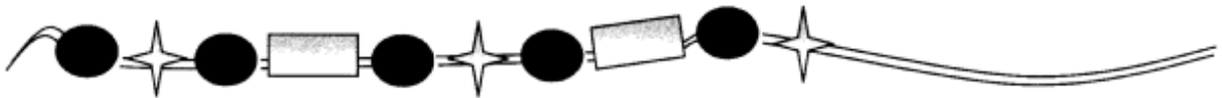
CONTA OS QUADRADOS: 1, 2, 3 *laranja*, 1, 2 *verde*; 1, 2, 3 *laranja*, 1, 2 *verde*; ...



CONTA OS QUADRADOS: 1 *vermelho*, 1 *verde*, 1,2 *azul*; 1 *vermelho*, 1 *verde*, 1,2 *azul*; ...

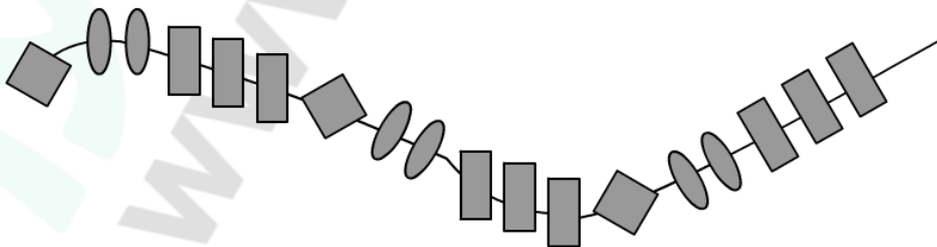
HYPATIAMAT: SEQUÊNCIAS E REGULARIDADES 1, FRAME 6

[6] A **Marta** está a fazer uma pulseira e já colocou no fio as peças que tu vês na figura. Mantendo a regularidade, DESENHA as três peças seguintes no fio da pulseira.



ADAPTADO DA PROVA DE AFERIÇÃO, 4.º ANO, 2001, PORTUGAL

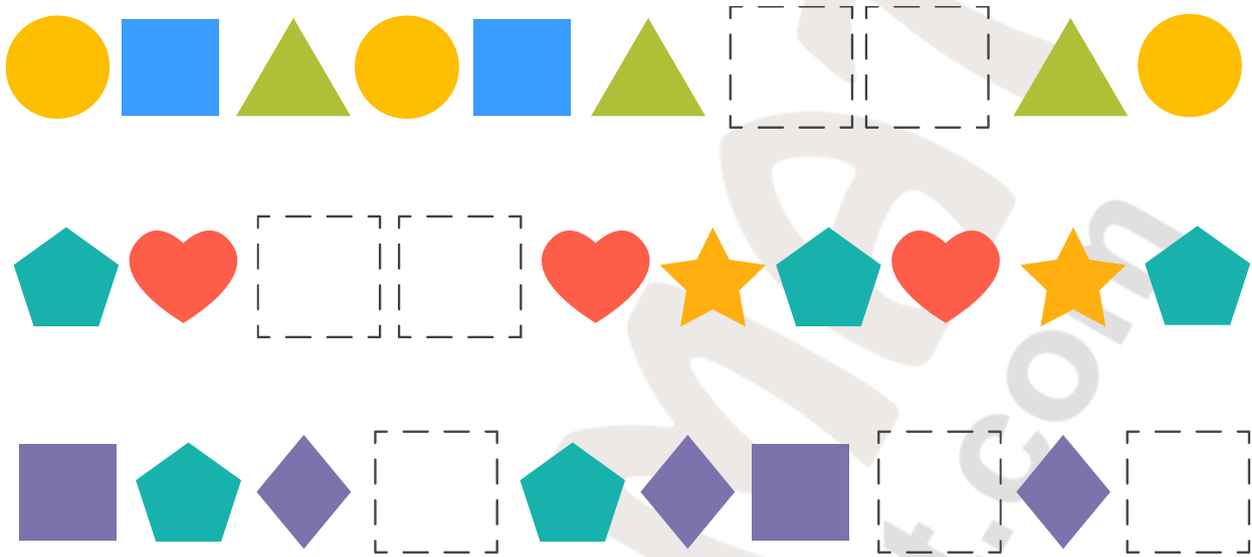
[7] A **Sofia** está a fazer um colar e já colocou as peças que tu vês na figura. Mantendo a regularidade, DESENHA as três peças seguintes no fio da pulseira.



ADAPTADO DO NAPLAN – Year 3 – 2008, Austrália

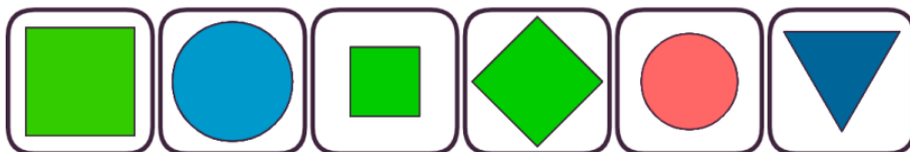
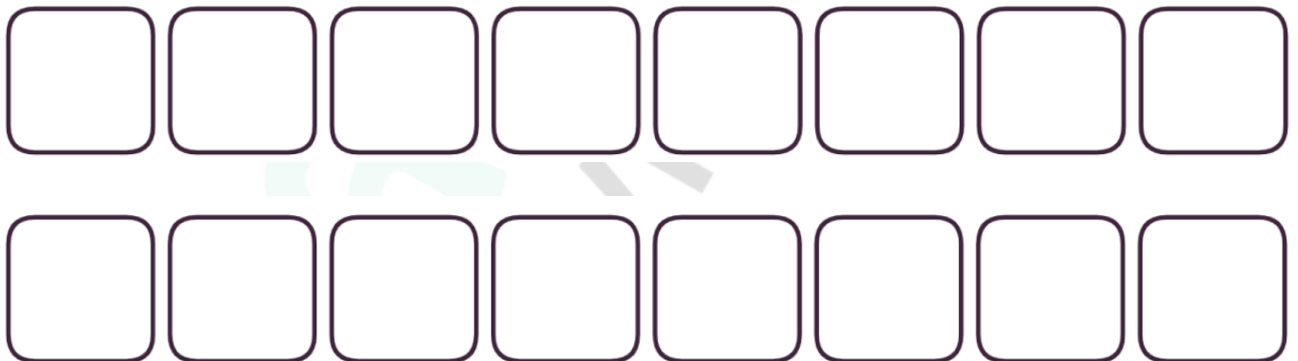
[8] Completa.

DESENHA na(s) caixa(s).



HYPATIAMAT: SEQUÊNCIAS E REGULARIDADES 1, FRAME 10

[9] DESENHA duas sequências diferentes com regularidade, usando uma ou mais das figuras dadas.



HYPATIAMAT: SEQUÊNCIAS E REGULARIDADES 1, FRAME 14

[10] A sequência segue sempre a mesma regra.

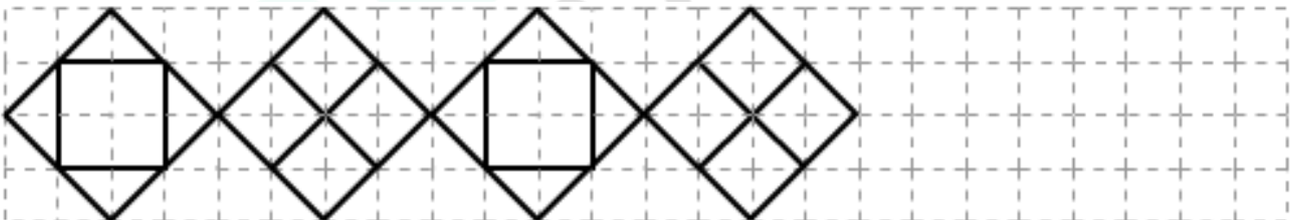


Assinala, em cada caso, a cor adequada.

- A 7.^a quadricula é...  
- A 8.^a quadricula é...  
- A 10.^a quadricula é...  

HYPATIAMAT: SEQUÊNCIAS E REGULARIDADES 1, FRAME 16

[11] Completa o friso.



PROVA DE AFERIÇÃO DE MATEMÁTICA – 1.º CEB, 2002, PORTUGAL

[12] Completa o friso.

O **Tobias** está a alinhar brinquedos. Ele coloca os brinquedos sempre segundo a mesma ordem, como na figura:



Quais são os dois brinquedos que ele retira a seguir?

[A]



[B]



[C]



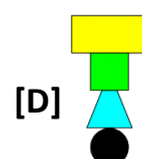
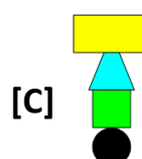
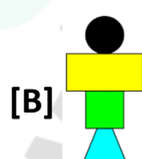
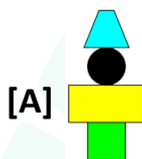
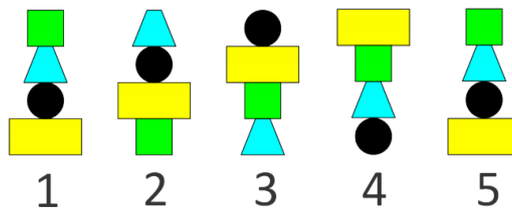
[D]



HYPATIAMAT: SEQUÊNCIAS E REGULARIDADES 1, FRAME 7

[13] A **Emília** construiu algumas torres seguindo o padrão indicado ao lado.

Qual foi a décima sexta torre a ser construída?



ADAPTADO DO CANGURU MATEMÁTICO SEM FRONTEIRAS 2018, NÍVEL 1