

Recomanacions 30-3-2020

- Català: La precisió lèxica és molt important, sobretot quan parlem en un entorn formal. A les pàgines 140 i 141 hi trobaràs exemples i una breu explicació. Pots fer-ne les activitats per practicar una mica.
 - Potser ara pots reescriure el teu text/reportatge sobre un indret d'Espanya tenint en compte totes les idees que apareixen aquí.
- Matemàtiques: Quan sortim de viatge o a passejar trobem moltes senyals de trànsit. Són símbols que s'utilitzen a la via pública per tal d'impartir una informació necessària per als usuaris que hi transiten (vehicles o vianants).
 - Saps que significa aquesta senyal?
 - Quantes figures geomètriques hi veus?
 - Sabries marcar l'eix de simetria d'aquesta senyal?
 - La podries dibuixar-la tenint en compte que els costats del quadrat mesuren 12cm, i cada costat del triangle equilàter també mesura 12cm. Per fer-ho necessitaràs un compàs, un regle/escaire, un full blanc, llapis i goma. Després la pots pintar.
 - Coneixes d'altres senyals i el seu significat? Podries dibuixar-les tenint en compte els coneixements de dibuix lineal.





- Com és dibuixa un triangle equilàter?
 - <https://www.youtube.com/watch?v=gINcjdIrN4A> .
 - <https://www.youtube.com/watch?v=0Fv7RSHx4w> .
- Com és dibuixa un quadrat?
 - <https://www.youtube.com/watch?v=Ma7WGVtnUXw> .
 - <https://www.youtube.com/watch?v=5IPy7ZrG55o> .
 - <https://www.youtube.com/watch?v=okjnJuAzG84> .



Problema d'enginy 30-3-2020

- Imagineu-vos que sou un taxista. El vostre taxi es groc i negre, i té 10 anys. Després de fer 600 quilòmetres en 8 hores, el tub d'escapament es trenca, i el marcador us indica que no us queda gasolina, i això que heu omplert el dipòsit fa 6 hores. Quina edat té el taxista?

