

La chasse aux œufs de Pâques

Ton enseignant organise une chasse aux œufs à l'occasion de la fête de Pâques. Il décide de cacher 51 œufs. Les élèves ont été capables de trouver 24 œufs. Combien en reste-t-il à trouver? Utilise des images, des mots, des nombres et/ou des symboles pour montrer comment tu es arrivé à ta réponse.

$$51 - 24 = 27 \quad \text{because}$$
$$20 + 20 = 40 \quad 4 + 7 = 11$$
$$24 + 27 = 51$$

27 eggs are left.



Vérification:

Quand mon enseignant regarde ma feuille, il peut facilement voir :

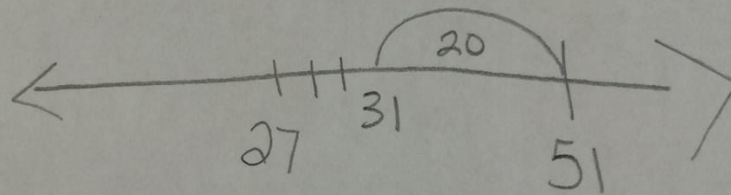
- ma réponse
- comment je suis arrivé à la réponse

La chasse aux œufs de Pâques

Ton enseignant organise une chasse aux œufs à l'occasion de la fête de Pâques. Il décide de cacher 51 œufs. Les élèves ont été capables de trouver 24 œufs. Combien en reste-t-il à trouver? Utilise des images, des mots, des nombres et/ou des symboles pour montrer comment tu es arrivé à ta réponse.

$$51 - 24 = 27$$

27 Easter Eggs



I counted back from
fiftyone to twenty seven
on the number line.



Vérification:

Quand mon enseignant regarde ma feuille, il peut facilement voir :

- ma réponse
- comment je suis arrivé à la réponse