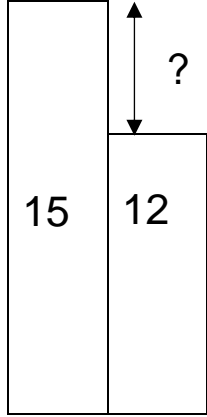
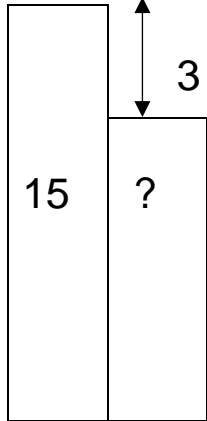
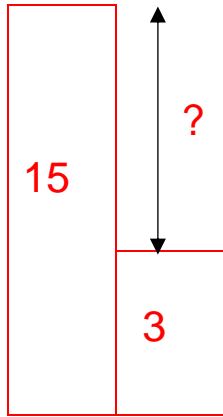


CE1-ACP21-phase1-fiche élèves-solutions

<p><u>Problème A</u></p> <p>Max habite dans un immeuble de 15 étages. Lola habite dans un immeuble de 12 étages.</p> <p>Quel immeuble a le plus d'étages ?</p> <p>Combien de plus ?</p>	<p>$? = 3$</p> 
<p><u>Problème C</u></p> <p>Max habite dans un immeuble de 15 étages. Lola habite dans un immeuble de 12 étages.</p> <p>Quel immeuble a le moins d'étages ?</p> <p>Combien de moins ?</p>	
<p><u>Problème D</u></p> <p>Max habite dans un immeuble de 15 étages. Lola habite dans un immeuble qui a 3 étages de plus que celui de Max.</p> <p>Combien d'étages a l'immeuble de Lola ?</p>	<p>$? = 12$</p> 
<p><u>Problème E</u></p> <p>Max habite dans un immeuble de 15 étages. Lola habite dans un immeuble qui a 3 étages de moins que celui de Max.</p> <p>Combien d'étages a l'immeuble de Lola ?</p>	

Le problème intrus est : le problème B

<p><u>Problème B</u></p> <p>Max habite dans un immeuble de 15 étages.</p> <p>Lola habite dans un immeuble de 3 étages.</p> <p>Quel immeuble a le plus d'étages ? Combien de plus ?</p>	<p>$? = 12$</p> 
--	--