

牧場にウシ、ウマ、ヒツジ、ロバが合わせて41匹います。ウシはウマより8匹少ないです。ウマはヒツジより12匹少ないです。ヒツジは24匹です。ロバが何匹いるのか答えなさい。

<解答>

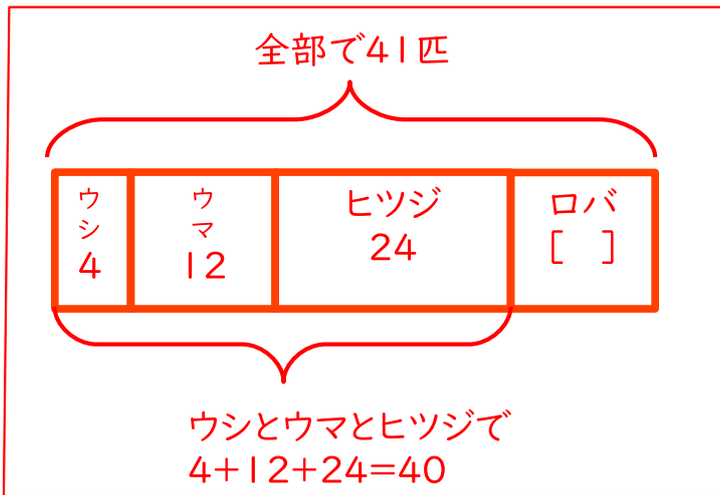
わかっている数字から埋めていく。

ヒツジは24匹

ウマはヒツジより12匹少ないから、
 $24 - 12 = 12$ ウマは12匹

ウシはウマより8匹少ないから、
 $12 - 8 = 4$ ウシは4匹

全部あわせると41匹だから、以下の図のようになる。



ロバは残りだから、
 $41 - 40 = 1$

答え：ロバは1匹