

# 7 problèmes par semaine



**Semaine 38**

**19**



**29 moutons**  
**129 pattes**

**Combien à 4 pattes ?**



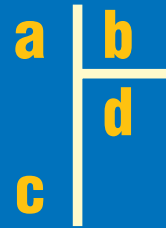
**Combien à 5 pattes ?**

**16**

En barrant 5 chiffres, obtenir le plus grand multiple de 5 possible :

**5378210652**

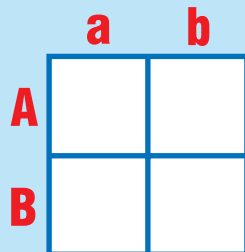
**20**



Remplacer **a, b, c** et **d** par **7, 9, 11** et **86** pour que la division soit juste.

**17**

2 solutions



- A** : multiple de 11
- B** : multiple de 12
- a** : multiple de 12
- b** : multiple de 11

**21**

☸ multiplie un nombre par lui-même puis ajoute 9.

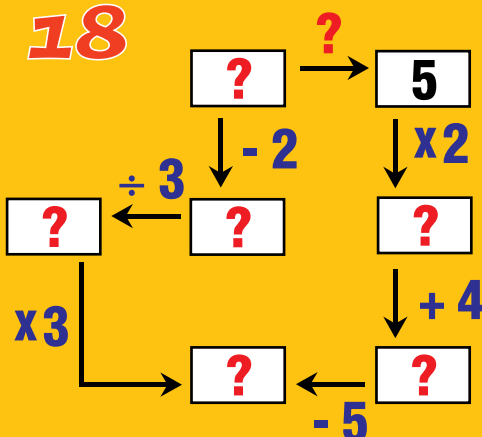
☸  $1 = ?$

☸  $3 = ?$

☸  $9 = ?$

☸  $y = 130, y = ?$

**18**



**22**

