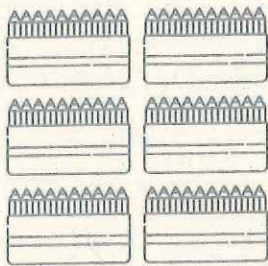




Barre les écritures qui ne correspondent pas au schéma.

4



$60+4$

~~74~~

64

4u 6d

~~46~~

soixante-quatre

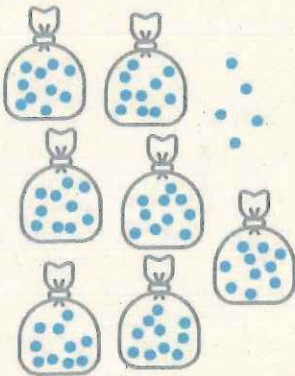
~~5d 2u~~

6d 4u

~~4d 6u~~

~~$60+14$~~

~~cinquante quatre~~



soixante-quinze

~~5d 7u~~

75

6d 15u

~~$60+5$~~

~~57~~

~~65~~

7d 5u

$60+15$

~~soixante-cinq~~

Calcule.

5 $10+10+10+10+10+10=60$
 $10+10+10+10+10+10+1=61$
 $10+10+10+10+10+10+10+8=78$
 $5+10+10+10+10+10+10+10=75$
 $10+10+10+10+10+10+10=70$

$60+5=65$
 $60+15=75$
 $60+1=61$
 $60+11=71$
 $60+10=70$

$70+6=76$
 $60+9=69$
 $70+8=78$
 $60+6=66$
 $70+7=77$

Écris les nombres en chiffres.

- 6
- a) 5d 8u **58** c) 7d 6u **76** e) 6d 3u **63**
 b) 6d 5u **65** d) 6d 13u **73** f) 7d **70**

Dans chaque case, retrouve les trois points alignés. Trace le segment qui relie ces trois points.

