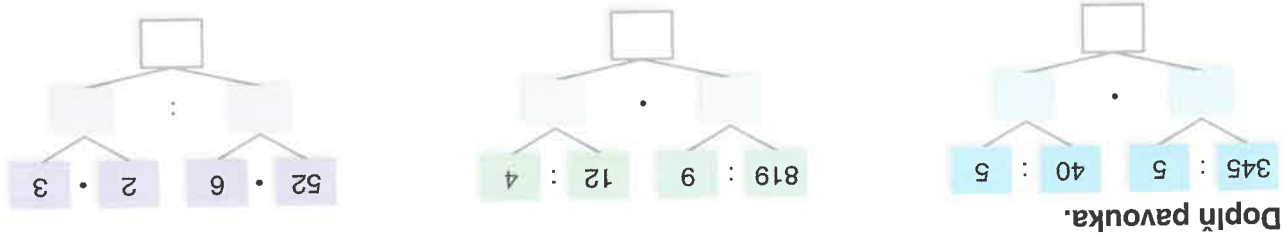


6. Na oslavu narození Zuzany se sešlo 24 kamarádek. Polovina z nich měla sukni, čtvrtina měla stužku ve vlasech a třetina měla náramek. Kolik děvčat mělo sukni, kolik stužku a kolik náramek?

5. Olympijský stadion v Rio de Janeiro má 428 VIP míst ve 4 sektorech. Kolik VIP míst je v jednom sektoru? Vejde se do jednoho sektoru výprava s americkým prezidentem, když je ve výpravě spolu s prezidentem 105 členů?



3. Dopln do rámečků čísla podle předlohy a vypočítej. Proved zkušku.

4	2	0	1	8	3	5	7	6	9
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

..... = [] : [] [] [] []

..... = [] : [] [] [] []

Zlomky.
 Polovina z 30 je / není 15.
 Třetina z 30 je / není 10.
 Pětina z 30 je / není 5.

1. Zopakuj si. Ve větách zakroužkuj správný výraz.
 Číslo 737 je děleneo / dělitel.
 Číslo 92 je děleneo / neuplný podíl.
 Číslo 1 je podíl / zbytek.

Číslem nula lze / nelze dělit.

2. Vypočítej, proved zkušku a vykresli jablko.
 $254 : 2 = 127$
 $328 : 4 = 82$
 $625 : 5 = 125$

3. Dopln do rámečků čísla podle předlohy a vypočítej. Proved zkušku.
 $729 : 3 = 243$
 $822 : 6 = 137$
 $154 : 7 = 22$