**Školská úloha č. 2 A**

1. Vypočítaj úlohy s machuľkami.

Urč aké číslo sa skrýva pod každou machuľkou.

8 . = 56 20 . = 120

 : 9 = 8 : 5 = 30

125 + = 680 - 458 = 279

2. Doplňte násobiace pyramídy.

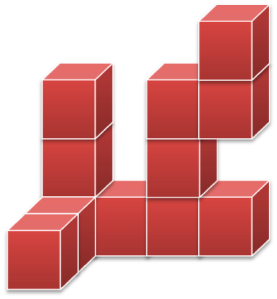
156 80

6 8

3 5

3. a) Koľko je sedmina z 392?

b) Ak je tretina z celku 19, koľko je celok?

4. Narysuj stopu telesa na obrázku

a zakóduj ho.

5. Zaokrúhlite nadol na milióny čísla:

3 214 879, 8 698 789, 23 500 000.

6. Aké výsledky dostaneme, ak budeme

zaokrúhľovať na desiatky nahor všetky

čísla od 51 do 79?

7. Zapíš najmenšie a najväčšie z čísel, ktoré po zaokrúhlení na stovky

dajú výsledok 700?

**Školská úloha č. 2 B**

1. Vypočítaj úlohy s machuľkami.

Urč aké číslo sa skrýva pod každou machuľkou.

7 . = 56 30 . = 120

 : 9 = 7 : 3 = 50

152 + = 580 - 389 = 254

2. Doplňte násobiace pyramídy.

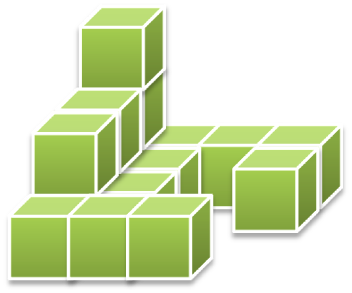
192 60

8 6

2 5

3. a) Koľko je šestina z 294?

b) Ak je štvrtina z celku 17, koľko je celok?



4. Narysuj stopu stavby na obrázku

a zakóduj ju.

5. Zaokrúhlite nahor na milióny čísla:

3 214 879, 8 098 789, 23 500 000.

6. Aké výsledky dostaneme, ak budeme

zaokrúhľovať na stovky nadol všetky

čísla od 310 do 590?

7. Zapíš najmenšie a najväčšie z čísel, ktoré po zaokrúhlení

na desiatky dajú výsledok 80.