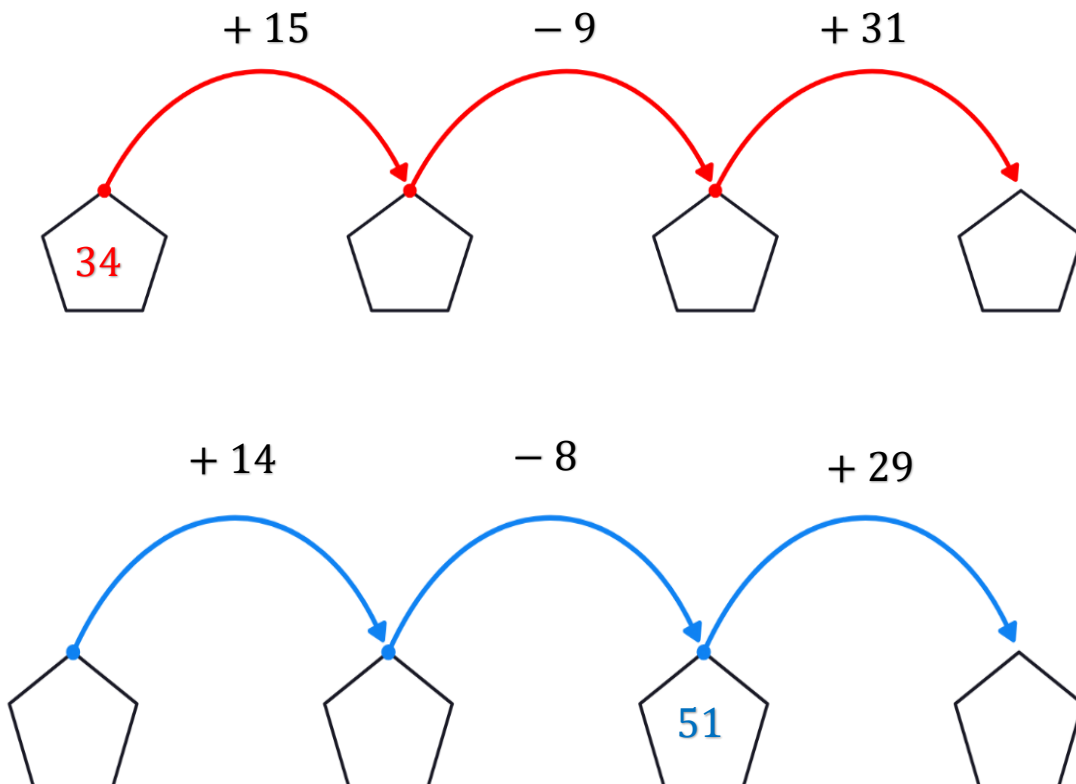


Polročná písomná práca – 3. ročník

1. Vo farebných obdĺžnikoch sú zapísané čísla. Usporiadaj ich od najmenšieho po najväčšie a potom napíš :
- Akú farbu má obdĺžnik, v ktorom je druhé najväčšie číslo
 - Akú farbu má obdĺžnik, v ktorom je najmenšie číslo
 - Aký je rozdiel dvoch najmenších čísel



2. Doplň do okienok správne čísla



3. Oprav nesprávne výsledky :

$5 \cdot 3 = 12$

$20 : 4 = 5$

$3 \cdot 2 = 6$

$12 : 3 = 4$

$2 \cdot 5 = 10$

$8 : 4 = 3$

- 4.** Dračica Scarlet lietala v lete spolu 48 dní. Jej syn Roderik nalietal o 19 dní menej. Koľko dní nalietali v lete spolu?

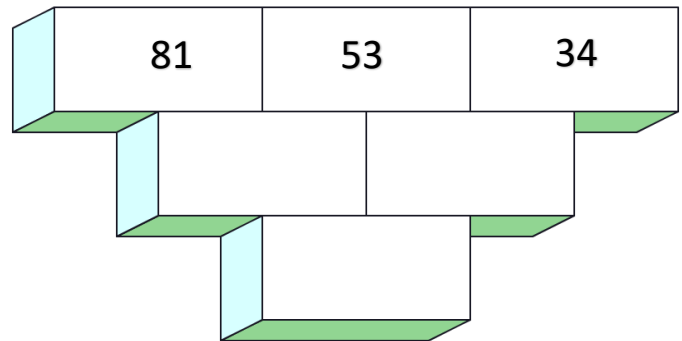
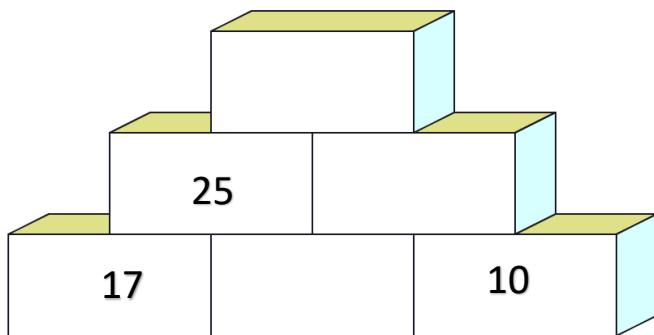


- 5.** Malá morská víla Eliška mala 26 žltých guľičiek, 55 modrých a 19 červených. Vypočítaj a odpovedz na dané otázky.

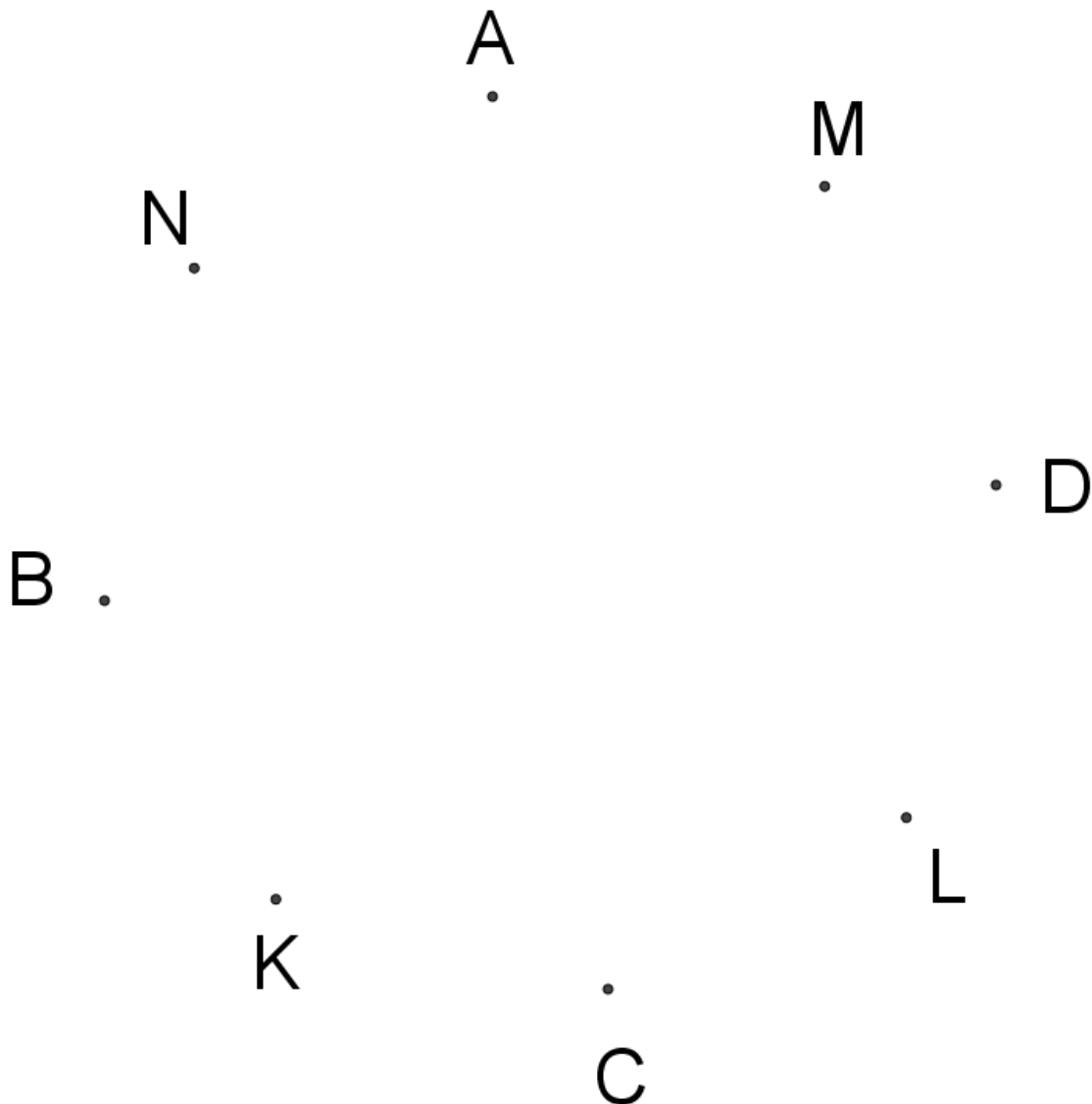
- a) O koľko viac má modrých guľičiek ako žltých?
b) Koľko má spolu modrých a červených guľičiek?
c) Koľko má všetkých guľičiek spolu?



6. Vypočítaj sčítaciu a odčítaciu pyramídu a doplň správne čísla

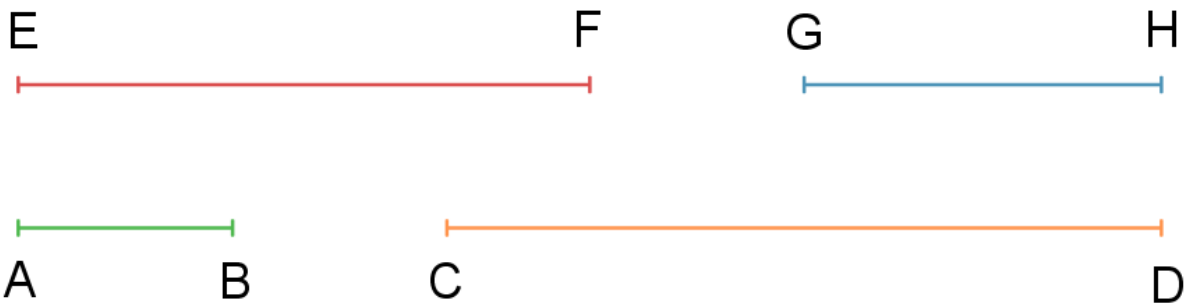


7. Pospájaj úsečkami body AD , CD , BC , MN , KL , AB , KN , ML



8. Odmeraj a zapíš veľkosť každej úsečky a potom:

- narysuj úsečku KL, ktorej dĺžka bude súčet modrej a červenej úsečky
- narysuj úsečku MN, ktorej dĺžka bude súčet zelenej a oranžovej úsečky



9. Napíš chýbajúce tri čísla v číselných radoch

		19	21	23	25	
--	--	----	----	----	----	--

	55	64		82	91	
--	----	----	--	----	----	--

			42	50	58	66
--	--	--	----	----	----	----