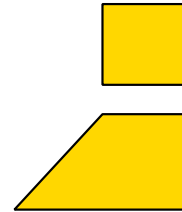




---

**Pytania po 4 punkty**

7. Kwadrat rozcięto na 3 części. Dwie z nich pokazano na rysunku obok. Wskaż brakującą część.



8. Na pięciu karteczkach wypisano liczby:

**39**

**16**

**19**

**21**

**15**

Jurek wybrał kartki z liczbami podzielnymi przez 3. Suma liczb na kartkach wybranych przez Jurka jest równa

A) 58.                      B) 75.                      C) 100.                      D) 80.

9. O godzinie 8<sup>00</sup> temperatura powietrza wynosiła 9°C. Co godzinę temperatura wzrastała o pół stopnia. Jaka temperatura była o godzinie 12<sup>00</sup> w południe?

A) 10°C                      B) 11°C                      C) 12°C                      D) 15°C

10. Suma pewnych dwóch kolejnych liczb dwucyfrowych jest liczba trzycyfrową. jaka co najmniej musi być mniejsza z nich?

A) 49                      B) 50                      C) 51                      D) 60

11. Basia mieszka w tym samym bloku co Celina, Basia na drugim piętrze, a Celina na piątym. Na każdym półpiętrze jest 9 schodów. Ile schodów musi pokonać Basia, aby odwiedzić Celinę?

A) 36                      B) 52                      C) 54                      D) 72

12. Ania i Piotr mają w sumie tyle lat, ile ich 42-letnia mama. Ania jest o dwa lata starsza od Piotra. Ile lat ma Piotrek?

A) 18                      B) 20                      C) 22                      D) 24

