

Imię i nazwisko

klasa

Sprawdzian roczny

Grupa A

1. Uzupełnij kolejne numery wagonów wakacyjnego pociągu.



2 p.

2. W każdej ramce otocz kółkami tylko dwie liczby, aby po ich dodaniu wynik był równy 18.

2 p.

2	6	7	8	11	13	15
1	4	5	8	12	14	16
4	5	6	10	12	15	17
2	5	6	9	11	16	18

3. Wykonaj obliczenia i zapisz wyniki.

$4 + 3 = \square$

$13 + 6 = \square$

$14 + 5 = \square$

$10 - 6 = \square$

$20 - 8 = \square$

$17 - 4 = \square$

3 p.

4. Gabrysia miała 10 kolorowych kulek.
Zgubiła 3 kulki. Ile kulek jej zostało?



2 p.

5. Zmierz linijką długość każdej deski i zapisz, ile ma centymetrów.



\square cm



\square cm

2 p.

6. To jest zegar, który pokazuje godzinę odjazdu pociągu z Warszawy do Krakowa.

1 p.



Pociąg dojedzie do Krakowa za cztery godziny. Pokoloruj zegar, który wskazuje godzinę przyjazdu pociągu do Krakowa.



7. Pies Adama waży 9 kg, a jego kot waży o 3 kilogramy mniej. Ile waży kot?

3 p.

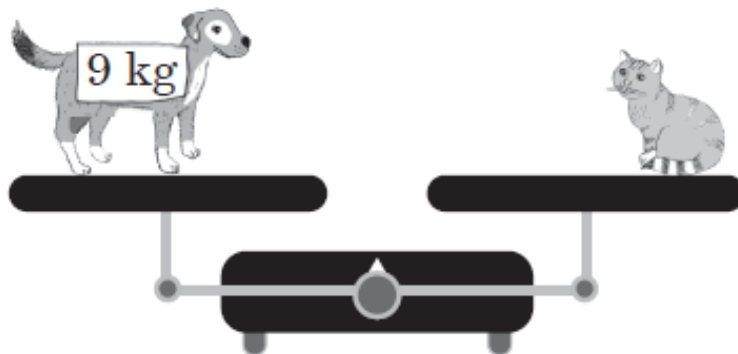
Napisz, które zwierzę waży więcej i o ile.

 waży o

 kilogramy więcej niż

.

• Jakie odważniki należy dorysować, aby ciężar po obu stronach był taki sam? Narysuj te odważniki i zapisz na nich ich wartość.



Ogólna liczba punktów:

15 p.

Ocena nauczyciela: