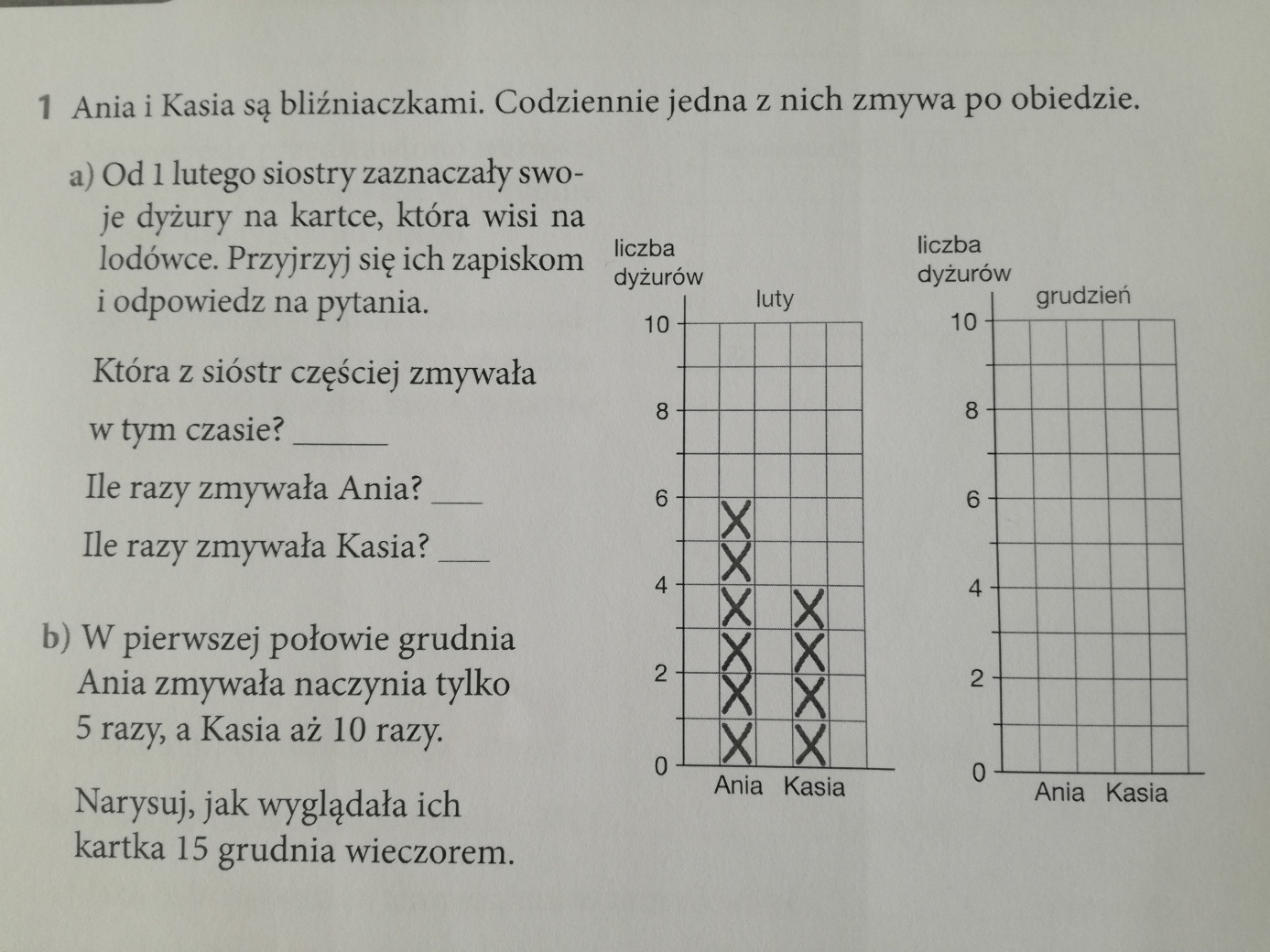
Matematyka kl. VI

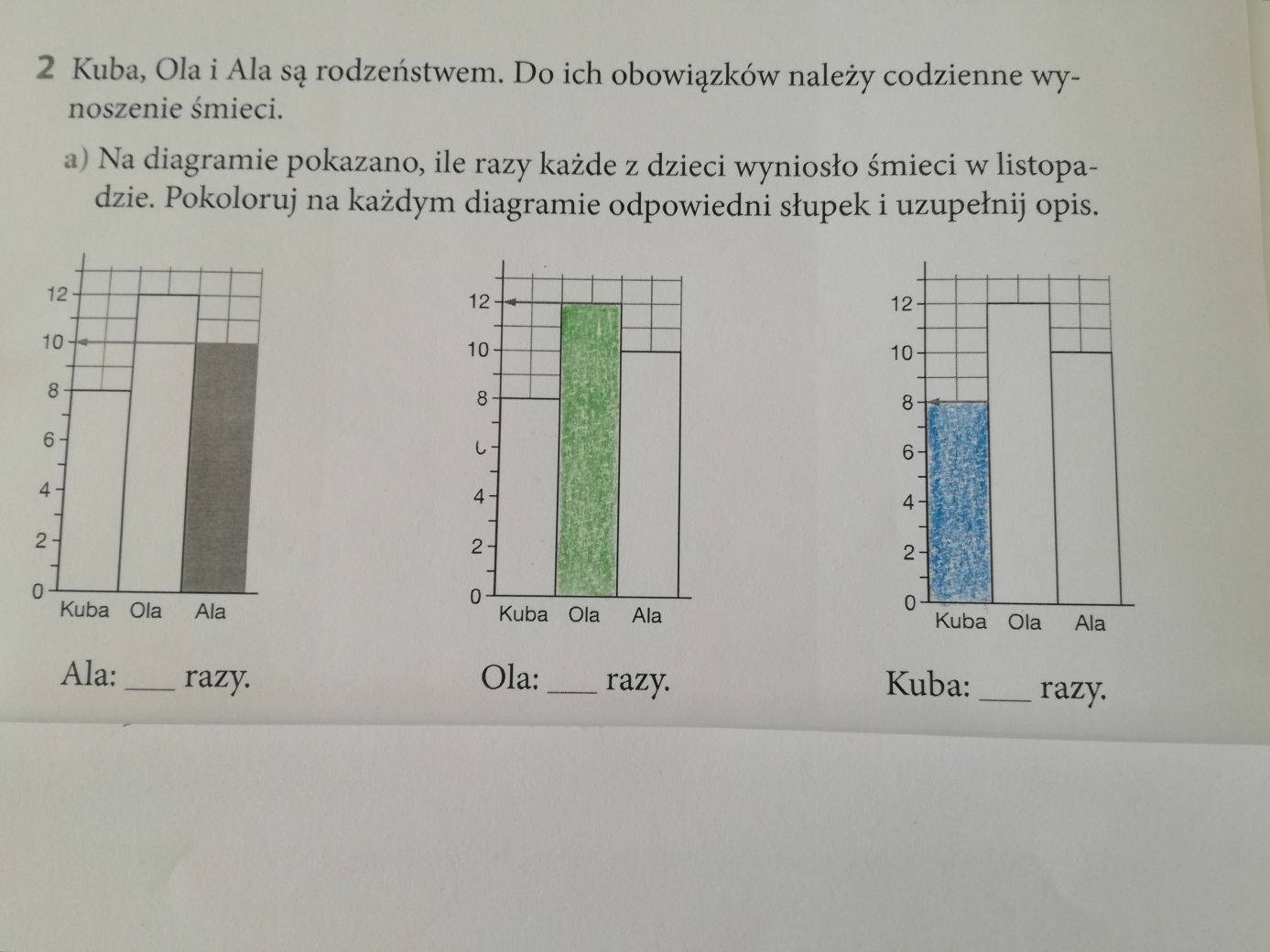
Zadanie na 11.05.2020(poniedziałek)

Temat: Diagramy i wykresy- wprowadzenie



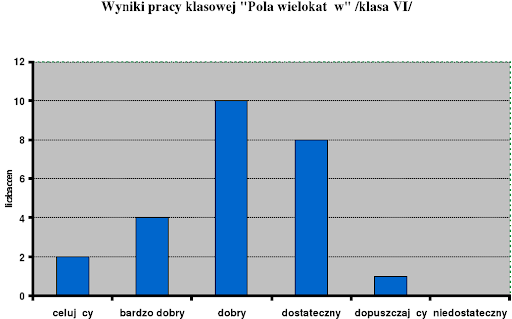
Zadanie na 12.05.2020(wtorek)

Temat: Analizowanie diagramów



Zadanie na 13.05.2020(środa)

Temat: Odczytywanie diagramów słupkowych



Przeanalizuj diagram i odpowiedz na pytania:

1.Jakich ocen było najwięcej?

Odp………………………….

2.Ile było ocen dostatecznych?

Odp………………………….

3.O ile więcej było ocen bardzo dobrych od celujących?

Odp……………………………

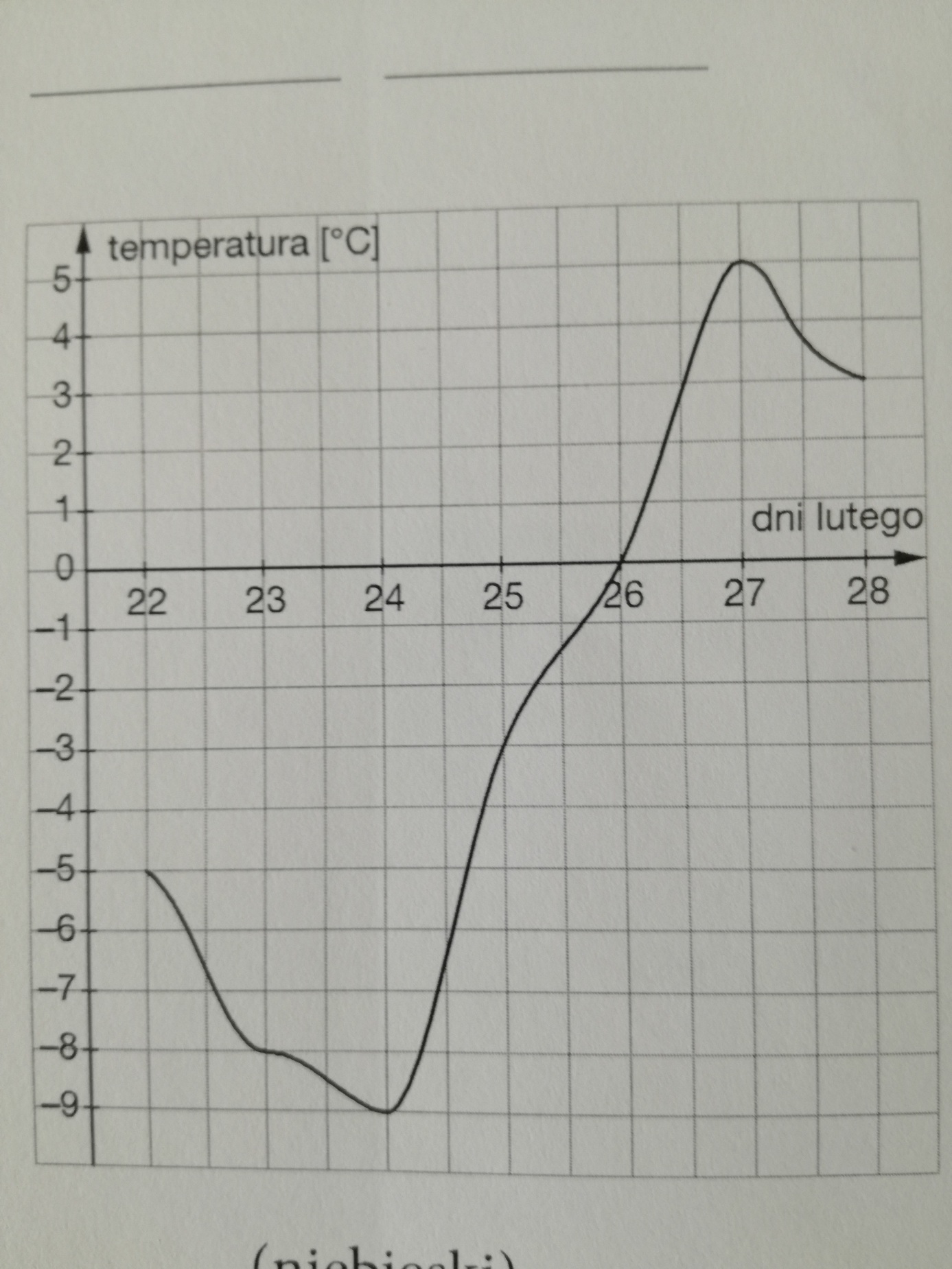
4. Ile było wszystkich ocen?

Odp……………………………

Zadanie na 14.05.2020(czwartek)

Temat: Odczytywanie wykresów

Zadanie. Na wykresie przedstawiono wartości temperatury zanotowane w południe w ostatnim tygodniu lutego. Przeanalizuj wykres i odpowiedz na pytania:



1. Jak temperatura była 27 lutego?............................................
2. Kiedy temperatura wynosiła -3°C?.......................................
3. Jaka była najwyższa temperatura w tym okresie?.........................
4. Kiedy była najniższa temperatura w tym okresie?.........................
5. Ile było dni, w których temperatura w południe wynosiła 0°C?...............
6. Kiedy temperatura była wyższa: 22 czy 25lutego?..............................

Wykonane zadania prześlijcie na mojego maila ([a.fedak@soswnowogard.pl](mailto:a.fedak@soswnowogard.pl))

Uwaga rodzice/opiekunowie: Proszę zachęcać, wspierać i pilnować a w razie potrzeby pomagać swojemu dziecku, aby systematycznie najlepiej zgodnie z planem lekcji wykonywało zadania i robiło notatki w zeszycie.

Pozdrawiam Anna Fedak