

A, B, C, D:

```
#include <iostream>

#include <iomanip>

using namespace std;

int main() {

    string nomeProduto = "notebook";

    int quantidadeEstoque = 7;

    float precoUnitario = 4000;


    cout << "Informação do produto:"<< endl;

    cout <<"Nome: "<<nomeProduto <<endl;

    cout <<"A quantidade é: "<< quantidadeEstoque <<endl;

    cout <<"Preço unitario é R$: "<< fixed <<setprecision(2) << precoUnitario << endl;

    return 0;

}
```

E:

```
#include <iostream>

#include <iomanip>

using namespace std;

int main() {

    double altura = 1.70;
    int idade = 14;


    cout << "A altura é de: " << altura << "E a idade é de: " << idade;

}
```

F:

```

#include <iostream>

#include <iomanip>

using namespace std;

int main() {

    string produto = "shampoo";
    string sabonete = "dove";
    string perfume = "portinari";
    string chocolate = "lacta";
    string refrigerante = "Coca-cola";
    string cafe = "barroco";
    string acucar_ref = "merilu";
    string carro = "ferrari";
    string moto = "xj6";
    string marca = "timberland";

    cout << "Marca de carro: " << carro << endl;

}

```

G:

```

#include <iostream>
#include <string>
using namespace std;

int main() {

    char letra1 = 'A'
    char letra2 = 'B'
    char letra3 = 'C'
    char letra4 = 'D'
    char letra5 = 'E'
    char letra6 = 'F'
    char letra7 = 'G'
    char letra8 = 'H'
    char letra9 = 'I'
    char letra10 = 'J'

}

```

H:

```

#include <iostream>
#include <string>

```

```
using namespace std;
```

```
int main() {
```

```
    int iogurte = 8;  
    int bolacha = 10;  
    int suco = 5;  
    int sucrilhos = 11;  
    int sorvete = 17;  
    int nescau = 10;  
    int arroz = 4;  
    int chocolate_branco = 13;  
    int yakult = 19;  
    int feijao = 2;
```

```
}
```

I:

```
#include <iostream>  
#include <string>  
using namespace std;
```

```
int main() {
```

```
    double valor1  
    double valor2  
    double valor3  
    double valor4  
    double valor5  
    double valor6  
    double valor7  
    double valor8  
    double valor9  
    double valor10
```

```
}
```

J:

```
#include <iostream>  
#include <string>  
using namespace std;
```

```
int main() {
```

```
    bool coringao_bom = false;  
    bool sorvete_bom = true;
```

```
bool coca_cola_boa = true;  
bool chocolate_bom = true;  
bool cebola_bom = false;  
bool doritos_bom = false;  
bool alho_bom = false;  
bool molho_alho_bom = true;  
bool salada_bom = false;  
bool ovo_cozido_bom = true;
```

```
}
```